



# DECLARACIÓN DE PRÁCTICAS DE CERTIFICACIÓN

Andes SCD S.A.

2024



	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

1.	Presentación del documento.....	10
1.1.	Nombre del documento e Identificación.....	11
1.2.	Identificación de la Entidad de Certificación Digital .....	11
1.3.	Identificación del Data Center principal .....	12
1.4.	Identificación del Data Center Alterno .....	12
1.5.	Alcance .....	13
1.6.	Disposición de las actividades y servicios acreditados por Andes SCD .....	14
1.7.	Referencias.....	14
1.8.	Definiciones .....	14
1.9.	Lista de acrónimos y abreviaturas .....	16
1.10.	Participantes de PKI o modelo de confianza .....	16
1.10.1.	Autoridad de Certificación (CA).....	17
1.10.2.	Autoridad de Registro (RA) .....	24
1.10.3.	Suscriptor.....	24
1.10.4.	Solicitante .....	24
1.10.5.	Usuario o tercero aceptante .....	25
1.10.6.	Precauciones que deben observar los terceros.....	25
1.11.	Ámbito de aplicación .....	25
1.11.1.	Usos del certificado .....	25
1.11.2.	Límites de uso de los certificados.....	26
1.11.2.1.	Límite de uso de los certificados en Sistemas Operativos .....	26
1.11.3.	Prohibiciones Generales.....	27
1.11.4.	Prohibiciones de uso de los certificados .....	27
1.11.5	Minutas y Contratos .....	28
1.12.	Catálogo de servicios de certificación .....	28
1.12.1.	Certificados para Entidad Final.....	28
1.1.	Administración de la Política .....	31

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

1.1.1.	Organización que administra este documento .....	31
1.1.2.	Persona de contacto .....	31
1.1.3.	Procedimientos de aprobación de la política .....	31
1.1.4.	Publicación del documento .....	31
2.	Publicación y registro de certificados .....	32
2.1.	Directorio de certificados .....	32
2.2.	Medios de publicación .....	32
2.3.	Frecuencia de publicación .....	35
2.4.	Control de acceso al directorio de certificados .....	35
3.	Identificación y autenticación .....	36
3.1.	Nombres .....	36
3.1.1.	Tipos de nombres .....	36
3.1.2.	Necesidad para los nombres de ser significativos .....	36
3.1.3.	Anónimos y pseudónimos en los nombres .....	36
3.1.4.	Reglas para interpretar los formatos de nombre .....	36
3.1.5.	Singularidad de los nombres .....	37
3.1.6.	Reconocimiento, autenticación y función de las marcas registradas .....	37
3.2.	Aprobación de la identidad .....	38
3.2.1.	Método para demostrar la posesión de la llave privada .....	38
3.2.2.	Autenticación de la identidad .....	41
3.2.3.	Información no verificada sobre el solicitante .....	42
3.2.4.	Criterio para interoperación .....	42
3.2.5.	Identificación y autenticación para solicitar revocación .....	43
4.	Ciclo de vida del certificado y procedimientos de operación .....	43
4.1.	Solicitud de certificados .....	43
4.1.1.	Quién puede solicitar la emisión de un certificado .....	43
4.1.2.	Procedimiento para solicitar emisión de certificado .....	43

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

4.1.3. Aceptación del certificado .....	44
4.1.4. Publicación del certificado por ANDES SCD .....	44
4.1.5. Par de llaves y uso del certificado .....	45
4.1.5.1. Por parte del suscriptor .....	45
4.1.5.2. Por parte de usuarios que confían .....	45
4.2. Procesamiento de solicitudes de certificados .....	46
4.2.1. Tiempos de Respuesta .....	46
4.3 Emisión de los certificados .....	46
4.3.1 Procedimiento de emisión de Certificados .....	46
4.4. Renovación de certificados - Par de llaves. ....	46
4.4.1. Renovación de llaves del certificado .....	47
4.5. Modificación de certificados .....	47
4.6. Suspensión de certificados .....	47
4.7. Declinación de la Solicitud .....	47
4.8. Revocación de certificados .....	47
4.8.1. Causales de revocación .....	47
4.8.2. Quién puede solicitar la revocación de certificados .....	49
4.8.3. Medios para revocar certificados .....	49
4.8.4. Procedimiento para revocar certificados .....	50
4.8.5. Tiempo para procesar la solicitud de revocación .....	52
4.8.6. Requisitos de verificación de las revocaciones por los usuarios que confían ...	52
4.8.7. Publicación de certificados revocados .....	53
4.9. Servicios de información del estado de certificado .....	53
4.9.1. Características operacionales .....	53
4.9.2. Disponibilidad del servicio .....	54
4.9.3. Fin de suscripción .....	54
4.10. Reposición de certificados .....	54

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

4.11.	Vigencia de los certificados .....	54
5.	Controles de seguridad .....	54
5.1.	Condiciones exigidas a proveedores críticos .....	55
5.2.	Controles de seguridad física .....	55
5.2.1.	Ubicación y seguridad ambiental .....	55
5.2.2.	Gestión del sistema de acceso .....	58
5.2.3.	Seguridad de los servidores .....	58
5.3.	Controles procedimentales .....	59
5.3.1.	Roles de confianza .....	59
5.3.2.	Número de personas requeridas por tarea .....	63
5.3.3.	Identificación y autenticación de cada rol.....	63
5.3.4.	Roles que requieren separación de deberes .....	63
5.3.5.	Relación entre ANDES SCD y las Autoridades de Registro .....	63
5.3.6.	Controles de seguridad personal .....	64
5.3.6.1.	Calificaciones, experiencia y requisitos.....	64
5.3.7.	Procedimientos de comprobación de antecedentes .....	65
5.3.8.	Requisitos de entrenamiento .....	65
5.3.9.	Frecuencia de entrenamiento y requisitos.....	65
5.3.10.	Frecuencia de rotación de trabajo .....	65
5.3.11.	Sanciones por acciones desautorizadas.....	65
5.3.12.	Requisitos de la contratación de personal .....	66
5.3.13.	Documentación suministrada al personal.....	66
5.4.	Controles de Auditoría .....	67
5.4.1.	Tipos de eventos auditados.....	67
5.4.2.	Frecuencia de procesamiento de los registros de auditoría .....	68
5.4.3.	Período de resguardo de los registros de auditoría .....	68
5.4.4.	Protección de los registros de auditoría .....	68

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

5.4.5.	Procedimientos de respaldo de los registros de auditoría .....	68
5.4.6.	Sistemas de recolección de información de auditoría .....	68
5.4.7.	Sistemas de revisión de eventos.....	69
5.4.8.	Análisis de vulnerabilidades.....	69
5.5.	Controles de almacenamiento y archivo de la información .....	69
5.5.1.	Tipo de información a resguardar.....	69
5.5.2.	Periodo de resguardo de la información .....	69
5.5.3.	Protección de la información.....	70
5.5.4.	Procedimiento de respaldo de la información .....	70
5.5.5.	Sistemas de almacenamiento internos y externos.....	70
5.5.6.	Procedimiento para obtener y verificar la información archivada .....	70
5.6.	Cambio de llave .....	70
5.7.	Compromiso y recuperación de desastre .....	71
5.7.1.	Procedimientos para administrar incidentes .....	71
5.7.2.	Recursos informáticos, software y datos corruptos .....	72
5.7.3.	Procedimientos ante compromiso de la llave privada .....	73
5.7.4.	Capacidades de continuidad del negocio ante un desastre .....	73
5.7.5.	Medidas para corrección de vulnerabilidades detectadas .....	74
5.8.	Cesación de actividades de la ECD .....	74
6.	Controles de seguridad técnica .....	75
6.1.	Generación de llaves e instalación .....	75
6.1.1.	Generación del par de llaves.....	75
6.1.2.	Entrega de la llave privada al suscriptor .....	78
6.1.3.	Entrega de la llave pública al emisor del certificado.....	79
6.1.4.	Distribución de la llave pública del suscriptor.....	79
6.1.5.	Distribución de la llave pública de ANDES SCD a los usuarios .....	79
6.1.6.	Periodo de utilización de la llave privada.....	79

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

6.1.7.	Tamaño de las llaves .....	80
6.1.8.	Parámetros de generación de llave pública y comprobación de calidad .....	80
6.2.	Controles de protección de la llave privada .....	81
6.2.1.	Controles y estándares de módulos criptográficos .....	81
6.2.2.	Control sobre la llave privada (Multi-persona) .....	81
6.2.3.	Respaldo de la llave privada.....	81
6.2.4.	Almacenamiento de la llave privada .....	81
6.2.5.	Transferencia de la llave privada a partir o a un módulo criptográfico .....	82
6.2.6.	Almacenamiento de la llave privada a un módulo criptográfico.....	83
6.2.7.	Método de activación de la llave privada .....	83
6.2.8.	Método de desactivación de la llave privada .....	83
6.2.9.	Método de destrucción de la llave privada.....	84
6.2.10.	Clasificación del módulo criptográfico.....	84
6.3.	Otros aspectos de administración del par de llaves .....	85
6.3.1.	Archivo de la llave pública.....	85
6.3.2.	Períodos operacionales del certificado y periodos de uso del par de llaves....	85
6.4.	Datos de activación .....	85
6.4.1.	Generación e instalación de los datos de activación .....	85
6.4.2.	Protección de datos de activación .....	86
6.5.	Controles de seguridad informática.....	87
6.5.1.	Requisitos específicos de seguridad técnica.....	87
6.5.2.	Nivel de seguridad informática .....	87
6.6.	Controles técnicos del ciclo de vida .....	87
6.6.1.	Controles en el desarrollo de sistema .....	87
6.6.2.	Controles de gestión de la seguridad .....	87
6.6.3.	Controles de seguridad en el ciclo de vida.....	88
6.7.	Controles de seguridad en la red .....	88

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

6.8.	Estampa de tiempo .....	89
7.	Perfiles de certificado, CRL y OCSP .....	89
7.1.	Perfiles de certificado .....	89
7.1.1.	Número de versión.....	89
7.1.2.	Extensiones del certificado .....	89
7.1.3.	Identificadores objeto del algoritmo .....	90
7.1.4.	Formatos de nombres.....	90
7.1.5.	Restricciones de nombre .....	90
7.1.6.	Objeto identificador de la política de certificación .....	90
7.1.7.	Sintaxis y semántica de los calificadores de la política.....	91
7.1.8.	Perfil de la CRL.....	91
7.1.8.1.	Número de versión.....	91
7.1.8.2.	CRL y extensiones.....	91
7.2.	Perfil OCSP .....	95
7.2.1.	Numero de versión.....	95
7.2.2.	Extensiones OCSP .....	95
8.	Auditoria y otras valoraciones .....	95
8.1.	Frecuencia o circunstancias de valoración .....	95
8.2.	Identidad y calificaciones del asesor .....	96
8.3.	Relación entre el asesor y la entidad evaluada .....	96
8.4.	Temas cubiertos en la valoración .....	96
8.5.	Acciones tomadas como resultado de No Conformidades .....	97
8.6.	Comunicación de resultados .....	97
9.	Negocio y materias legales .....	97
9.1.	Tarifas.....	97
9.1.1.	Tarifas por emisión de certificados.....	97
9.1.2.	Tarifas por acceso a certificados.....	97

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

9.1.3.	Tarifas por información del estado de un certificado o certificados revocados	97
9.1.4.	Política de reembolso	97
9.1.5.	Improcedencia de la solicitud de reembolso	99
9.2.	Responsabilidad financiera	100
9.3.	Confidencialidad de información comercial	101
9.3.1.	Alcance de la información confidencial	101
9.3.2.	Información no considerada confidencial	102
9.3.3.	Responsabilidades para proteger la información confidencial	102
9.4.	Confidencialidad de la información personal	102
9.4.1.	Plan de privacidad	102
9.4.2.	Información considerada confidencial	102
9.4.3.	Información no considerada confidencial	102
9.4.4.	Responsabilidad de proteger la información	103
9.4.5.	Notificación y consentimiento para usar la información confidencial	103
9.4.6.	Acceso a la información a partir de proceso judicial o administrativo	103
9.5.	Derechos de propiedad intelectual	103
9.6.	Derechos y deberes	104
9.6.1.	Derechos y deberes de ANDES SCD	104
9.6.2.	Derechos y deberes de RA	105
9.6.3.	Derechos y deberes del solicitante	106
9.6.4.	Derechos y deberes de los suscriptores	107
9.6.5.	Derechos y deberes de las partes que confían	112
9.7.	Limitaciones de responsabilidad	112
9.7.1.	Responsabilidad por la veracidad de la información del Suscriptor	112
9.7.2.	Responsabilidad por disponibilidad del servicio	112
9.7.3.	Responsabilidad por la funcionalidad del servicio en la infraestructura	112
9.7.4.	Responsabilidad frente delitos informáticos	113

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

9.7.5 Exenciones de responsabilidad de las garantías .....	113
9.8. Protección de datos personales .....	114
9.9. Indemnizaciones .....	115
9.10. Término y terminación .....	115
9.10.1. Terminación de disposiciones .....	115
9.10.2. Efecto de terminación y supervivencia.....	115
9.11. Notificación individual y comunicación con los participantes .....	115
9.12. Procedimiento de cambio en las DPC y PC .....	116
9.12.1. Procedimiento de cambio.....	116
9.12.2. Mecanismo y periodo de notificación .....	116
9.12.3. Circunstancias bajo las cuales la OID debe cambiarse .....	116
9.13. Prevención y Resolución de disputas .....	117
9.14. Ley aplicable .....	117
9.15. Cumplimiento con la ley aplicable.....	117
10. Control de Cambios .....	118

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

## Introducción

ANDES SCD es una entidad de certificación Abierta acreditada ante el Organismo Nacional de Acreditación de Colombia ONAC para prestar sus servicios de certificación digital en el territorio colombiano y de conformidad con la normatividad colombiana vigente.

El certificado de acreditación **16-ECD-004** otorgado a ANDES SCD está disponible en el directorio oficial de acreditaciones -Ent. Certificación digital: <https://onac.org.co/certificados/16-ECD-004.pdf>

### 1. Presentación del documento

Este documento reúne la Declaración de Prácticas de Certificación (DPC) que rige el funcionamiento y operación de la infraestructura de llave pública PKI de ANDES SCD, en general explica las normas y prácticas de la Autoridad de Certificación para prestar el servicio, reúne las medidas técnicas y organizativas para garantizar los niveles de seguridad de PKI, establece los requisitos técnicos y legales para aprobar, emitir, administrar, usar y revocar certificados dentro de la jerarquía de certificación.

Las Prácticas de Certificación son un mecanismo para evaluar el grado de confianza que se puede depositar en un certificado digital por lo tanto deben ser conocidas y aplicadas por los miembros de la Autoridad Certificadora, los miembros de la Autoridad de Registro, Suscriptores, Solicitantes y Usuarios que confían en los certificados emitidos por ANDES SCD.

Esta DPC asume que el lector conoce los conceptos básicos de un sistema de infraestructura de llave pública (PKI), certificados y firma digitales; en caso contrario se le recomienda al lector que se forme en el conocimiento de los dichos conceptos antes de continuar con la lectura del presente documento.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

### 1.1. Nombre del documento e Identificación

Documento	DECLARACIÓN DE PRÁCTICAS DE CERTIFICACIÓN DE ANDES SCD
Descripción	Este documento presenta las declaraciones de la Autoridad de Certificación ANDES SCD respecto a las operaciones y procedimientos empleados como soporte al servicio de certificación en cumplimiento con la legislación vigente.
Identificador OID	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
Versión	10
Fecha de emisión	07 de Mayo de 2024
Ubicación	<a href="https://www.andesscd.com.co/docs/DPC_AndesSCD.pdf">https://www.andesscd.com.co/docs/DPC_AndesSCD.pdf</a>

### 1.2. Identificación de la Entidad de Certificación Digital

Nombre	Andes Servicio de Certificación Digital S.A.
Razón Social	Andes Servicio de Certificación Digital S.A.
NIT	900.210.800 – 1
Número de Matrícula Cámara de Comercio	01774848 del 15 de febrero de 2008
Certificado de existencia y representación legal	<a href="https://www.andesscd.com.co/docs/Certificado_de_existencia_y_representacion_legal.pdf">https://www.andesscd.com.co/docs/Certificado_de_existencia_y_representacion_legal.pdf</a>
Domicilio Social y Correspondencia	Calle 26 #69c-03 Torre B oficina 701, Bogotá D.C.
Teléfono	(601) 2415539
Dirección correo electrónico	<a href="mailto:info@andesscd.com.co">info@andesscd.com.co</a>
Dirección para peticiones, consultas y reclamos	Calle 26 #69c-03 Torre B oficina 701, Bogotá D.C.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

La anterior información está disponible en la página web de Andes SCD sección Quiénes somos.

### 1.3. Identificación del Data Center principal

Nombre	Comunicación Celular S A Comcel S A
Razón Social	Comunicación Celular S A Comcel S A
NIT	800.153.993-7
Número de Matrícula Cámara de Comercio	00487585
Certificado de existencia y representación legal	<a href="https://www.andesscd.com.co/docs/Certificado_de_existencia_y_representacion_legal_Comcel.pdf">https://www.andesscd.com.co/docs/Certificado_de_existencia_y_representacion_legal_Comcel.pdf</a>
Domicilio Social y Correspondencia	Carrera 68ª # 24B - 10
Teléfono	601-7429797
FAX	601-7429797
Dirección de correo electrónico	<a href="mailto:notificacionesclaro@claro.com.co">notificacionesclaro@claro.com.co</a>
Dirección de peticiones, consultas y reclamos	Carrera 68ª # 24B – 10
Dirección del data center principal	Telmex Colombia S.A. (Claro) / Autopista Medellín kilómetro 7 Parque Empresarial Celta Trade Park vía Bogotá Bodega 32 Triara, Funza, Cundinamarca, Colombia.

### 1.4. Identificación del Data Center Alterno

Nombre	Cirion Technologies Colombia S.A.S
Razón Social	Cirion Technologies Colombia S.A.S

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

NIT	800.136.835-1
Número de Matrícula Cámara de Comercio	00464163
Certificado de existencia y representación legal	<a href="https://www.andesscd.com.co/docs/Certificado_de_existencia_y_representacion_legal_Datacenter_alterno.pdf">https://www.andesscd.com.co/docs/Certificado_de_existencia_y_representacion_legal_Datacenter_alterno.pdf</a>
Domicilio Social y Correspondencia	Carrera 185 No. 45 – 03 Centro Comercial Santafé Torre Empresarial P
Teléfono	601 6119000
FAX	601 6119000
Dirección de correo electrónico	gustavo.torres@ciriontechnologies.com
Dirección de peticiones, consultas y reclamos	Carrera 185 No. 45 – 03 Centro Comercial Santafé Torre Empresarial P
Dirección Data Center Alterno	Carrera 68 No. 169A -73, Bogotá D.C., Colombia.

### 1.5. Alcance

Este documento establece las normas y reglas a seguir por la Autoridad Certificadora ANDES SCD en la prestación de sus servicios de certificación, estipula los procedimientos relativos al ciclo de vida del certificado y el régimen jurídico aplicado a los integrantes del modelo de confianza.

Como complemento a este documento existen otros documentos adicionales denominados Políticas de Certificación (PC), cada Política de certificación está

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

dirigida a un tipo de certificado en particular y da a conocer las condiciones, procedimientos y usos particulares para el tipo de certificado.

Este documento y los documentos adicionales denominados Políticas de Certificación, se alinean al RAC-3.0-01 y al RAC-3.0-03.

### 1.6. Disposición de las actividades y servicios acreditados por Andes SCD

Para conocimiento de las actividades y servicios acreditados por Andes SCD, se hace referencia a los consumidores y al público en general que, en la página web de Andes SCD se encuentran las actividades y servicios acreditados, tales como:

- ✓ Emisión de certificados digitales para: Representación legal, Pertenencia a empresa, Función pública, Profesional titulado, Persona natural, Persona jurídica, Comunidad Académica, Facturación electrónica,
- ✓ Estampado cronológico,
- ✓ Correo electrónico certificado
- ✓ SMS Certificado
- ✓ Firma electrónica Certificada.

### 1.7. Referencias

La presente Declaración de Prácticas de Certificación se emite teniendo en cuenta las recomendaciones de la (Requestforcomments) **RFC 3647**: Internet X.509 Public Key Infrastructure: Certificate Policy and Certification Practices Framework.

También, para el desarrollo de su contenido, se ha tenido en cuenta los siguientes estándares:

- **ETSI EN 319 411-2**: Policy Requirements for certification authorities issuing qualified certificates.
- **ETSI EN 319 411-1**: Policy Requirements for certification authorities issuing public key certificates.

### 1.8. Definiciones

Termino	Descripción
Auditoria	Procedimiento utilizado para validar que los controles están en funcionamiento y son adecuados para sus propósitos. Incluye el registro y análisis de actividades para detectar intrusiones o abusos en un sistema de información. Los defectos hallados en una auditoría deben ser notificados al

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Termino	Descripción
	personal gestor adecuado para que sean tratados y solucionados
Llave pública y Llave privada	La llave pública se incluye en el certificado digital y la llave privada es utilizada únicamente por el titular del certificado. Todo lo que sea cifrado con una de las llaves solo se puede descifrar con la otra y viceversa.
Centro de datos (Data Center)	Un Data Center es un edificio o porción de un edificio cuya función primaria es alojar una sala de cómputo y sus áreas de soporte. Los centros de cómputo son el cerebro de los sistemas de información de las empresas, operando 7x24x365 con requerimientos de altísima confiabilidad.
Componente informático	Cualquier dispositivo hardware o software susceptible de utilizar certificados digitales para su propio uso, con el fin de identificarse o intercambiar datos firmados o cifrados.
HSM	Hardware Secure Module. Componente que ofrece una mayor seguridad para la generación y almacenamiento de Llaves
Infraestructura de llaves públicas (PKI)	Es el conjunto de personas, políticas, procedimientos y sistemas informáticos necesarios para proporcionar los servicios de autenticación, cifrado, integridad y no repudio mediante criptografía de llaves públicas y privadas y de certificados digitales.
Jerarquía de confianza	Conjunto de Autoridades de Certificación que mantienen relaciones de confianza por las cuales una CA de nivel superior garantiza la confiabilidad de una o varias de nivel inferior. En el caso de ANDES SCD la jerarquía tiene 3 niveles, la CA raíz en el nivel superior garantiza la confianza de sus CA subordinadas Clase I, Clase II y Clase III. Y en el tercer nivel se encuentran las CA subordinadas de la CA Clase III convenios.
Listas de revocación	(CRL: CertificateRevocationList): Lista de acceso restringido donde figuran exclusivamente los certificados revocados.
OCSP	OCSP (Online Certificate Status Protocol): Protocolo informático que permite comprobar de forma rápida y sencilla la vigencia de un certificado electrónico

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Termino	Descripción
PKCS10	Estándar de criptografía de llave pública No 10 que define la estructura para una solicitud de firma de certificado.
Política de Certificación (PC)	Es un conjunto de disposiciones que indican la aplicabilidad de un certificado para una comunidad, incluyendo requerimientos exigibles a los miembros de dicha comunidad. Además, indican la conveniencia de un certificado a un tipo de aplicación con requerimientos comunes de seguridad.
X.509	Estándar desarrollado por la ITU para las Infraestructuras de llave pública y los llamados "Certificados de atributos".
RSA	(Rivest, Shamir y Adleman) es un algoritmo de criptografía asimétrica que utiliza factorización de números enteros muy grandes para la generación de un par de llaves criptográficas.

### 1.9. Lista de acrónimos y abreviaturas

Abrev	Descripción
CA	Autoridad Certificadora (CertificationAuthority)
CRL	Lista de certificados revocados (CertificateRevocationList)
DPC	Declaración de prácticas de certificación
FIPS	Normativa federal de proceso de información (Federal InformationProcessing Standard)
RA	Autoridad de Registro (RegistrationAuthority)
OID	Identificador digital de objetos (ObjectIdentifier Digital)
PIN	Número de Identificación Personal (Personal IdentificationNumber)
PKCS	Estándares de criptografía de llave Pública (Public Key CryptographyStandards)
PKI	Infraestructura de llave Pública (Public Key Infrastructure)

### 1.10. Participantes de PKI o modelo de confianza

Las entidades y personas que intervienen en el modelo de confianza ANDES SCD son:

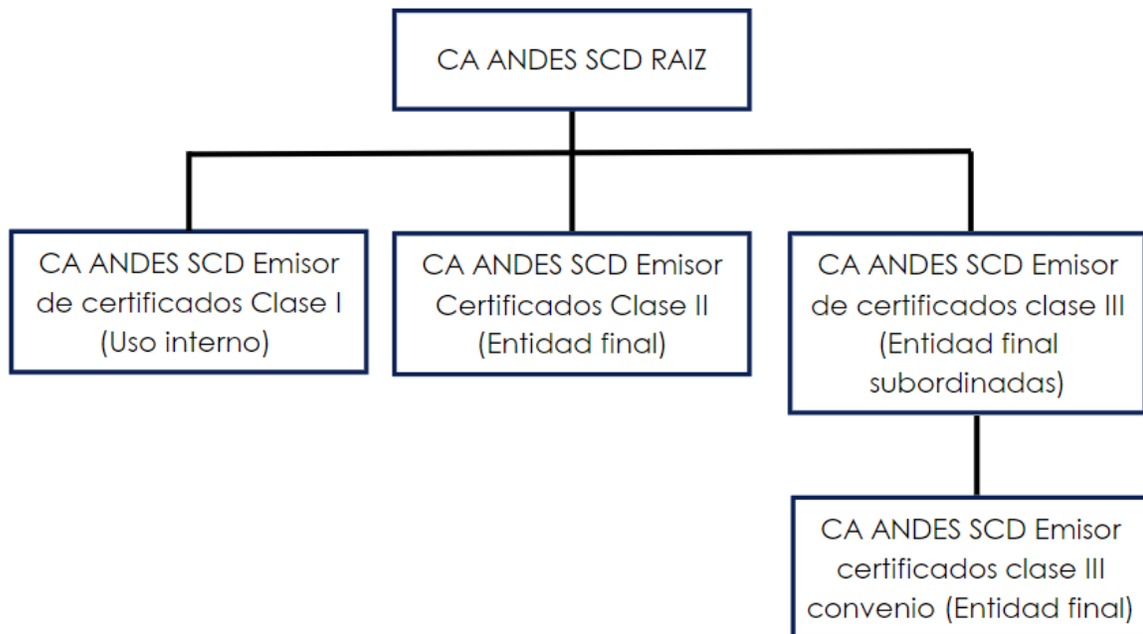
	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

### 1.10.1. Autoridad de Certificación (CA)

Es una entidad de confianza que presta servicios de certificación, está facultada para emitir, gestionar y revocar los certificados digitales actuando como tercera parte de confianza entre el suscriptor y el usuario en las transacciones on-line.

La jerarquía de certificación de ANDES SCD está compuesta por las siguientes Autoridades Certificadoras (CA):

Jerarquía de la autoridad de certificación (CA) con algoritmo RSA:



**CA ANDES SCD Raíz:** Es la Autoridad Certificadora de primer nivel que emite certificados para sí misma y para sus Autoridades Certificadoras (CA) Subordinadas: CA ANDES SCD Emisor de certificados Clase I (uso interno), CA ANDES SCD Emisor de certificados Clase II (Entidad Final) y CA ANDES SCD Emisor de certificados Clase III (Entidad Final subordinadas).

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

<b>Datos del certificado de la ca raíz</b>		
Nombre distintivo	CN	ROOT CA ANDES SCD S.A.
	O	ANDES SCD
	OU	División de certificación
	C	CO
	L	Bogotá D.C.
	E	info@andesscd.com.co
Número de serie	2c 31 02 20 35 d1 91 b2	
Nombre distintivo del emisor	CN	ROOT CA ANDES SCD S.A.
	O	ANDES SCD
	OU	División de certificación
	C	CO
	L	Bogotá D.C.
	E	info@andesscd.com.co
Periodo de validez	Desde sábado, 24 de septiembre de 2016 11:50:57 AM Hasta lunes, 09 de julio de 2035 11:36:59 AM	
Usos de la llave	Firma digital, Firma de certificados, Firma CRL	
Huella digital (SHA-1)	39 77 88 4d a7 b8 3a 00 6a ed 15 8d 50 6a ac 86 1b ca 1a 4f	

**CA ANDES SCD Emisor de certificados de clase I:** Es la Autoridad Certificadora de segundo nivel subordinada de la CA ANDES SCD Raíz, su función es la de emitir certificados de uso interno para personal y componentes informáticos de la Autoridad Certificadora y Autoridades de Registro.

<b>Datos del certificado de la CA clase I</b>		
Nombre distintivo	CN	CA ANDES SCD S.A. Clase I
	O	ANDES SCD
	OU	División de certificación uso interno
	C	CO
	L	Bogotá D.C.
	E	info@andesscd.com.co
Número de serie	75 4d 22 a1 3e f3 29 88	
	CN	ROOT CA ANDES SCD S.A.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Nombre distintivo del emisor	O	ANDES SCD
	OU	División de certificación
	C	CO
	L	Bogotá D.C.
	E	info@andesscd.com.co
Periodo de validez	Desde viernes, 03 de Julio de 2020 11:03:12 AM. Hasta lunes, 01 de julio de 2030 11:03:12 AM	
Uso de la llave	Firma digital, Firma de certificados, Firma CRL	
Huella digital (SHA-1)	b0 50 07 ac 9b 5a 13 f2 e3 da 72 67 38 47 01 d9 45 93 58 cc	

**CA ANDES SCD Emisor de certificados de clase II v2:** Es la Autoridad Certificadora de segundo nivel subordinada de la CA ANDES SCD Raíz, su función es la de emitir certificados de entidad final.

<b>Datos del certificado de clase II v2</b>		
Nombre distintivo	CN	CA ANDES SCD S.A. Clase II v2
	O	ANDES SCD.
	OU	División de certificación entidad final
	C	CO
	L	Bogotá D.C.
	E	info@andesscd.com.co
Número de serie	44 b6 b4 c3 3d e1 0b 68	
Nombre distintivo del emisor	CN	ROOT CA ANDES SCD S.A.
	O	ANDES SCD
	OU	División de certificación
	C	CO
	L	Bogotá D.C.
	E	info@andesscd.com.co
Periodo de validez	Desde martes, 06 de Agosto de 2019 11:14:53 a.m. Hasta Sábado, 15 de Noviembre de 2025 12:34:30 pm	
Uso de la llave	Firma digital, Firma de certificados, Firma CRL	
Huella digital (SHA-1)	47 e8 57 1a 58 09 7a 48 8d 9b 6d 04 73 d4 c1 5b c3 e3 8e 7e	

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

<b>Datos del certificado de clase AndesCAClasellv3</b>		
Nombre distintivo	CN	CA ANDES SCD S.A. Clase II v3
	O	ANDES SCD.
	OU	División de certificación entidad final
	C	CO
	L	Bogotá D.C.
	E	info@andesscd.com.co
Número de serie	3f2925eab11bb607	
Nombre distintivo del emisor	CN	ROOT CA ANDES SCD S.A.
	O	ANDES SCD
	OU	División de certificación
	C	CO
	L	Bogotá D.C.
	E	info@andesscd.com.co
Periodo de validez	Desde miércoles, 25 de octubre de 2023 9:35:14 a. m. martes, 15 de noviembre de 2033 11:59:59 p. m.	
Uso de la llave	Firma digital, Firma de certificados, Firma CRL	
Huella digital (SHA-1)	cd38f310b3252a5517691b47634b4ab0a6e99ad4	

**CA ANDES SCD Emisor de certificados de clase III:** Es la Autoridad Certificadora de segundo nivel subordinada de la CA ANDES SCD Raíz, su función es la de emitir certificados para CA de entidad final (convenios) subordinadas.

<b>Datos del certificado de la ca clase III</b>		
Nombre distintivo	CN	CA ANDES SCD S.A. Clase III
	O	ANDES SCD.
	OU	División de certificación entidad final subordinada
	C	CO
	L	Bogotá D.C.
	E	info@andesscd.com.co
Número de serie	62 8f b0 4f f1 62 ff c2	
	CN	ROOT CA ANDES SCD S.A.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Nombre distintivo del emisor	O	ANDES SCD
	OU	División de certificación
	C	CO
	L	Bogotá D.C.
	E	info@andesscd.com.co
Periodo de validez	Desde sábado, 18 de Julio de 2017 10:24:48 a.m. Hasta Sábado, 15 de Noviembre de 2025 12:34:30 M	
Uso de la llave	Firma digital, Firma de certificados, Firma CRL	
Huella digital (SHA-1)	46 00 c4 d8 3a 1d 97 55 b8 8a 91 5d ae 97 cc 40 83 28 b9 66	

<b>Datos del certificado de clase AndesCAClasellv2</b>		
Nombre distintivo	CN	CA ANDES SCD S.A. Clase III v2
	O	ANDES SCD.
	OU	División de certificación entidad final subordinada
	C	CO
	L	Bogotá D.C.
	E	info@andesscd.com.co
Número de serie	5a8bd5b1740d74fd	
Nombre distintivo del emisor	CN	ROOT CA ANDES SCD S.A.
	O	ANDES SCD
	OU	División de certificación
	C	CO
	L	Bogotá D.C.
	E	info@andesscd.com.co
Periodo de validez	Desde miércoles, 25 de octubre de 2023 10:10:27 a. m. Hasta martes, 15 de noviembre de 2033 11:59:59 p. m.	
Uso de la llave	Firma digital, Firma de certificados, Firma CRL sin conexión, Firma de lista de revocación de certificados (CRL)	
Huella digital (SHA-1)	cbf506993f47be2321ca8456b45e534030e7c928	

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

**CA ANDES SCD Emisor de certificados de clase III convenios:** Las CA de tercer nivel subordinadas de la CA ANDES SCD Clase III emiten certificados de entidad final para personas que interactúan con plataformas de entidades con convenio.

<b>Datos del certificado de clase AndesCAClaselIIIEspv3</b>		
Nombre distintivo	CN	CA ANDES SCD S.A. Clase III ESP v3
	O	ANDES SCD.
	OU	División de certificación para proyectos especiales
	C	CO
	L	Bogotá D.C.
	E	info@andesscd.com.co
Número de serie	398fe497d69d34d3	
Nombre distintivo del emisor	CN	ROOT CA ANDES SCD S.A.
	O	ANDES SCD
	OU	División de certificación
	C	CO
	L	Bogotá D.C.
	E	info@andesscd.com.co
Periodo de validez	Desde miércoles, 25 de octubre de 2023 10:19:45 a. m. Hasta sábado, 15 de noviembre de 2031 11:59:59 p. m.	
Uso de la llave	Firma digital, Firma de certificados, Firma CRL sin conexión, Firma de lista de revocación de certificados (CRL)	
Huella digital (SHA-1)	4bcdef41e3777bb89c507b9cecc2bc65455adf4d	

<b>Datos del certificado de clase AndesCAClaselIIIFNav3</b>		
Nombre distintivo	CN	CA ANDES SCD S.A. Clase III FNA v3
	O	ANDES SCD.
	OU	División de certificación para Fondo Nacional del Ahorro
	C	CO
	L	Bogotá D.C.
	E	info@andesscd.com.co

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Número de serie	1b9896699baad52b	
Nombre distintivo del emisor	CN	ROOT CA ANDES SCD S.A.
	O	ANDES SCD
	OU	División de certificación
	C	CO
	L	Bogotá D.C.
	E	info@andesscd.com.co
Periodo de validez	Desde miércoles, 25 de octubre de 2023 10:25:00 a. m. Hasta sábado, 15 de noviembre de 2031 11:59:59 p. m.	
Uso de la llave	Firma digital, Firma de certificados, Firma CRL sin conexión, Firma de lista de revocación de certificados (CRL)	
Huella digital (SHA-1)	98f144425baf2cabfe867c27c31882fda58cf434	

<b>Datos del certificado de clase AndesCAClaseIIISYCV3</b>		
Nombre distintivo	CN	CA ANDES SCD S.A. Clase III SYC v3
	O	ANDES SCD.
	OU	División de certificación para sistemas y computadores
	C	CO
	L	Bogotá D.C.
	E	info@andesscd.com.co
Número de serie	4e154fc09e82c6b1	
Nombre distintivo del emisor	CN	ROOT CA ANDES SCD S.A.
	O	ANDES SCD
	OU	División de certificación
	C	CO
	L	Bogotá D.C.
	E	info@andesscd.com.co
Periodo de validez	Desde miércoles, 25 de octubre de 2023 10:25:18 a. m. Hasta sábado, 15 de noviembre de 2031 11:59:59 p. m.	

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Uso de la llave	Firma digital, Firma de certificados, Firma CRL sin conexión, Firma de lista de revocación de certificados (CRL)
Huella digital (SHA-1)	af154b4ca14bb6b30f7ab6d8ca080cf9f01628d6

### 1.10.2. Autoridad de Registro (RA)

Las Autoridades de Registro son entidades del modelo de confianza que representan el punto de contacto entre el usuario y la Autoridad de Certificación, realiza funciones de validación de identidad, aprueba o rechaza solicitudes de emisión.

En el modelo de confianza de ANDES SCD un punto de Autoridad de Registro está conformada por:

- a. Software de administración RA proporcionado por la CA con el cual se gestionan los procedimientos autorizados a ser ejecutados por parte de la RA.
- b. Operador autorizado utiliza el software de administración de la RA. El control de acceso del operador al software de administración RA es realizado mediante certificados de firma digital emitidos y administrados por ANDES SCD.

### 1.10.3. Suscriptor

Es el titular de un certificado digital a cuya identidad se vinculan unos datos de creación de firma y verificación de firma. En la jerarquía de certificación de ANDES SCD existen 2 clases de suscriptores para los certificados emitidos: Entidad Final y Entidad final Convenios.

Entorno de certificación	Suscriptores
<b>Certificados clase II</b> (Entidad final)	Personas Naturales Personas Jurídicas
<b>Certificados clase III</b> (Entidad final Convenios)	Personas Naturales Personas Jurídicas

### 1.10.4. Solicitante

Es la persona que ha solicitado la emisión de un certificado digital a ANDES SCD.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

### 1.10.5. Usuario o tercero aceptante

Es cualquier usuario que deposita su confianza en los certificados emitidos por la Autoridad Certificadora ANDES SCD.

### 1.10.6. Precauciones que deben observar los terceros.

- Consulte la normatividad asociada a los servicios de certificación digital.
- Valide el origen del certificado (Cadena de certificación).
- Valide el estatus de acreditación de la ECD que emite el certificado en el directorio del sitio <https://onac.org.co/servicios/entidades-de-certificacion-digital/>
- Valide su conformidad con el contenido del certificado.
- Valide que la firma digital se generó correctamente.
- Verifique la integridad de un documento firmado digitalmente.
- Valide el alcance del certificado en la política de certificación asociada. (Normativa del certificado en el contenido del certificado)

## 1.11. Ámbito de aplicación

La Autoridad Certificadora ANDES SCD se encuentra estructurada para proveer servicios de certificación al público en general y para proveer servicios de certificación a nivel interno para personal y componentes informáticos de la Autoridad Certificadora y Autoridades de Registro.

Esta DPC se aplica a todos los certificados emitidos por la CA. Las practicas descritas en la DPC se aplican a la publicación y uso de certificados, listas de revocación y publicadores OCSP para usuarios dentro del dominio de la CA.

### 1.11.1. Usos del certificado

Las políticas de certificación (PC) correspondientes a cada tipo de certificado son las que determinan los usos apropiados que deben darse a cada certificado. No es objetivo de esta DPC la especificación de dichos usos.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

### 1.11.2. Límites de uso de los certificados

Los certificados deben emplearse de acuerdo con la finalidad y funciones definidas en su respectiva política de certificación (PC), sin que puedan utilizarse para otros usos o fines no contemplados en aquella.

Las políticas de certificación correspondientes a cada tipo de certificado determinan las limitaciones y restricciones adicionales en el uso de los certificados. No es objetivo de esta DPC la determinación de dichas limitaciones y restricciones.

#### 1.11.2.1. Límite de uso de los certificados en Sistemas Operativos

Para el uso de los certificados tenga en cuenta las siguientes formas de entrega:

- **Token Virtual:**  
Para el uso del token virtual es indispensable contar con el sistema operativo Windows 10 y superior en versiones 64 y 32 bits; para el sistema operativo MacOs es requerido utilizar el servicio de firma en línea suministrado por Andes SCD a través de nuestra página web.
- **Token Físico:**  
Para el uso del token físico es indispensable contar con el sistema operativo Windows seven service pack 2 en adelante; para sistema operativo MacOs se debe contar con la versión Monterrey 12.0.1 y en adelante, así como procesador Intel, para garantizar su funcionamiento.
- **Centralizado:**  
La entrega de certificados bajo el modelo de firma centralizada está condicionada al desarrollo para el consumo de los servicios web expuestos por Andes SCD, para permitir las operaciones de firmado haciendo uso de los certificados custodiados en su infraestructura PKI.
- **PKCS#10:**  
La entrega de certificados a partir de una solicitud PKCS10, implica la generación del par de llaves por parte del solicitante y el posterior envío de una solicitud anexando el CSR, el solicitante o suscriptor será el responsable de la custodia de la llave privada. Este formato aplica a la emisión de certificados destinados a su

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

uso en plataformas de firma desatendida, el uso de los certificados se define en la política de certificación correspondiente.

### 1.11.3. Prohibiciones Generales

Además de la prohibición frente al uso del certificado digital, el suscriptor tendrá las siguientes prohibiciones en el uso del servicio de certificación:

- No interferirá con la capacidad de otros suscriptores para acceder o utilizar el Servicio;
- No interferirá o interrumpirá el Servicio de certificación digital de ANDES, sus servidores o redes conectadas al mismo, o desobedecerá cualquier requisito, procedimiento, política o normativa de las redes conectadas al Servicio;
- No reproducirá, duplicará, copiará, utilizará, distribuirá, venderá, revenderá o explotará de cualquier otra forma, con fines comerciales, cualquier porción del Servicio;
- No realizará acciones como copiar, reproducir, publicar, distribuir, modificar, crear obras derivadas de alquilar, vender, transferir, exhibir, transmitir, compilar o recopilar en una base de datos o explotar comercialmente cualquier parte del Servicio, Contenido, en su totalidad o en parte;
- No “reflejará” el Servicio prestado por Andes SCD, u otro contenido de su propiedad en cualquier otro servidor.

### 1.11.4. Prohibiciones de uso de los certificados

Debe interpretarse como prohibiciones de uso de los certificados todos aquellos que no se encuentren expresamente definidos en la sección usos del certificado de cada Política de Certificado.

Serán consideradas como aplicaciones prohibidas todas aquellas que contravengan las disposiciones, obligaciones y requisitos de la presente Declaración de Prácticas de Certificación.

La realización de operaciones no autorizadas, por parte de terceros o suscriptores del servicio eximirá a la Autoridad de Certificación Andes SCD de cualquier responsabilidad por este uso prohibido.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

- No se permite el uso del certificado para violar cualquier normatividad o regulación, así como transgredir los procedimientos reglados por la Entidad de certificación que otorga el certificado digital.
- No se permite el uso del certificado con el fin de infringir cualquier derecho intelectual o de propiedad de ANDES SCD o de terceros, incluyendo, por ejemplo, software, código, derechos de autor, marcas registradas, marcas de servicio y patentes.
- Andes SCD no responderá por el uso indebido del certificado, ocasionado por la negligencia del suscriptor en el manejo de su llave privada, como permitir el manejo de esta por parte terceros, o faltando al deber de confidencialidad necesario para salvaguardar la llave privada, de acceso no autorizado o fraudulento.

Las Políticas de Certificación correspondientes a cada tipo de certificado determinan las prohibiciones de uso adicionales.

### 1.11.5 Minutas y Contratos

En cada política de certificación (PC) se establece la información referente a las minutas y contratos del servicio.

## 1.12. Catálogo de servicios de certificación

### 1.12.1. Certificados para Entidad Final

ANDES SCD emite 8 tipos de certificados a las entidades finales del servicio de certificación, a continuación, se hace referencia a cada tipo de certificado y a la política de certificación donde puede obtener información detallada.

#### Certificados de Persona Natural

Son certificados emitidos a personas naturales que acreditan la identidad del titular en la firma de documentos garantizando la autenticidad del emisor de la comunicación, el no repudio del origen y la integridad del contenido. El poseedor de un certificado personal actúa en su propio nombre e interés.

Nombre de política	OID
CERTIFICADO PERSONA NATURAL	1.3.6.1.4.1.31304.1.2.1.10.0

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

### Certificados de profesional titulado

El certificado de Profesional Titulado acredita la identidad del suscriptor y su título profesional, y le permite al suscriptor firmar documentos digitalmente en su propio nombre e interés.

Nombre de política	OID
CERTIFICADO PROFESIONAL TITULADO	1.3.6.1.4.1.31304.1.2.3.10.0

### Certificados de representante legal

El certificado de representante legal acredita la identidad del suscriptor y su condición como representante legal de una entidad o persona jurídica. Le permite al suscriptor firmar documentos digitalmente en nombre de la entidad o persona jurídica que representa.

Nombre de política	OID
CERTIFICADO REPRESENTANTE LEGAL	1.3.6.1.4.1.31304.1.2.4.10.0

### Certificados de pertenencia a empresa

El certificado de pertenencia a empresa acredita la identidad del suscriptor y su condición de pertenencia, función o empleo en una entidad o persona jurídica, y le permite al suscriptor firmar documentos digitalmente en la calidad que acredita su certificado.

Nombre de política	OID
CERTIFICADO PERTENENCIA A EMPRESA	1.3.6.1.4.1.31304.1.2.5.10.0

### Certificados de Función Pública

Los certificados de Función Pública son emitidos a nombre de personas naturales; acreditan la identidad del titular y su carácter de funcionario público o de particular en ejercicio de una función pública, ya sea por designación o como resultado de la suscripción de un contrato que lo habilite como tal, en la firma de documentos electrónicos garantizando la autenticidad del emisor de la comunicación, el no repudio del origen y la integridad del contenido.

Nombre de política	OID
CERTIFICADO FUNCIÓN PÚBLICA	1.3.6.1.4.1.31304.1.2.8.10.0

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

### Certificados de Persona Jurídica

El certificado de Persona Jurídica acredita la identidad del suscriptor y su condición como empresa o persona jurídica, y le permite al suscriptor firmar documentos digitalmente en la calidad que acredita su certificado.

Nombre de política	OID
CERTIFICADO PERSONA JURÍDICA	1.3.6.1.4.1.31304.1.2.9.10.0

### Certificados de Comunidad Académica

El certificado de Comunidad Académica acredita la identidad del suscriptor y su calidad como docente, estudiante o miembro de una comunidad académica, y le permite al suscriptor firmar documentos digitalmente en su propio nombre e interés.

Nombre de política	OID
CERTIFICADO COMUNIDAD ACADÉMICA	1.3.6.1.4.1.31304.1.2.2.10.0

### Certificados de Facturación Electrónica

El certificado de facturación electrónica acredita la identidad del suscriptor y su condición como facturador electrónico, y le permite al suscriptor firmar documentos digitalmente en la calidad que acredita su certificado.

Nombre de política	OID
CERTIFICADO FACTURACIÓN ELECTRÓNICA	1.3.6.1.4.1.31304.1.2.6.8.0

#### 1.12.2. Firma electrónica Certificada

Andes SCD cuenta con un servicio de firma electrónica Certificada el cual es identificado de la siguiente manera:

Nombre de política	OID
FIRMA ELECTRONICA CERTIFICADA	1.3.6.1.4.1.31304.1.2.11.5.0

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

## 1.1. Administración de la Política

El contenido de esta Declaración de Prácticas de Certificación es administrado por el comité de Políticas y Seguridad encargado de la elaboración, registro, mantenimiento y actualización de la DPC, las PC de uso interno y las PC de entidad final. A continuación, se detallan los datos del comité de políticas y seguridad y de una persona de contacto disponibles para responder preguntas respecto a este documento.

### 1.1.1. Organización que administra este documento

**Nombre** : Comité de Políticas y Seguridad  
**Dirección** : Calle 26 #69c-03 Torre B oficina 701.  
**Email** : comite.politicas.seguridad@andesscd.com.co  
**Teléfono** : PBX 601 2415539

### 1.1.2. Persona de contacto

**Razón social** : ANDES Servicio de Certificación Digital S.A / SIGLA ANDES SCD SA.  
**Nombre** : Sandra Cecilia Restrepo Martínez – Gerente General  
**Dirección** : Calle 26 #69c-03 Torre B oficina 701.  
**Email** : info@andesscd.com.co  
**Telefono** : PBX 601 2415539

### 1.1.3. Procedimientos de aprobación de la política

La Declaración de Prácticas de Certificación de ANDES SCD es administrada por el Comité de Políticas y Seguridad y es aprobada por la Gerencia General de ANDES SCD, siguiendo el procedimiento de información documentada.

### 1.1.4. Publicación del documento

ANDES SCD divulga en el sitio WEB de forma inmediata cualquier modificación en la Declaración de Prácticas de Certificación DPC y en las Políticas de Certificación para certificados de entidad final, manteniendo un histórico de versiones. Las políticas de certificación para certificados de uso interno no están disponibles en el sitio WEB y son suministradas al personal en el momento de recibir el certificado de uso interno.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

## 2. Publicación y registro de certificados

### 2.1. Directorio de certificados

El directorio de certificados es un directorio WEB de consulta disponible las 24 horas de los 7 días de la semana, donde se hallan todos los certificados de entidad final emitidos por ANDES SCD que no se encuentren revocados. En la página WEB de ANDES SCD también se encuentra la lista de certificados revocados donde se especifica el motivo de revocación, la fecha y hora desde la cual el certificado no tiene validez. Los certificados revocados permanecen de forma indefinida en la CRL de la CA que los emitió. Ver sección Medios de comunicación – Listas de revocación (CRL).

Un servicio de consulta de certificados se mantiene disponible mediante el protocolo en línea (OCSP) y es accesible de manera permanente por cualquier persona para consultar certificados de entidad final. El directorio de certificados de clase I y las CRL de certificados clase I son de uso interno y solo pueden ser accedidas desde la red interna de ANDES SCD.

Para garantizar un servicio continuo de directorio de certificados y OCSP se cuenta con servidor de respaldo, de tal forma que, en caso de fallas o caída del servidor principal, el servidor de respaldo ofrecerá la disponibilidad del servicio.

### 2.2. Medios de publicación

#### Certificados de la CA raíz y CA subordinadas

Tipo de certificado	Medio de publicación
CA ANDES SCD Raíz:	<a href="http://certs.andesscd.com.co/Raiz.crt">http://certs.andesscd.com.co/Raiz.crt</a>
CA ANDES SCD Clase II – Entidad Final	<a href="http://certs.andesscd.com.co/Clasell.crt">http://certs.andesscd.com.co/Clasell.crt</a>
CA ANDES SCD Clase II v2 – Entidad Final	<a href="http://certs.andesscd.com.co/Clasellv2.crt">http://certs.andesscd.com.co/Clasellv2.crt</a>

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

CA ANDES SCD Clase II v3 – Entidad Final	<a href="https://certs.andesscd.com.co/Clasellv3.crt">https://certs.andesscd.com.co/Clasellv3.crt</a>
CA ANDES SCD Clase III – Entidad Final subordinadas	<a href="http://certs.andesscd.com.co/ClaseIII.crt">http://certs.andesscd.com.co/ClaseIII.crt</a>
CA ANDES SCD Clase III v2 – Entidad Final subordinadas	<a href="https://certs.andesscd.com.co/ClaseIIIv2.crt">https://certs.andesscd.com.co/ClaseIIIv2.crt</a>
CA ANDES SCD Clase III FNA	<a href="http://certs.andesscd.com.co/ClaseIIIFNA.crt">http://certs.andesscd.com.co/ClaseIIIFNA.crt</a>
CA ANDES SCD Clase III SYC	<a href="http://certs.andesscd.com.co/ClaseIIISYC.crt">http://certs.andesscd.com.co/ClaseIIISYC.crt</a>
CA ANDES SCD Clase III SYC v2	<a href="https://certs.andesscd.com.co/CASYCv2.crt">https://certs.andesscd.com.co/CASYCv2.crt</a>
CA ANDES SCD Clase III ESP	<a href="http://certs.andesscd.com.co/ClaseIIIESP.crt">http://certs.andesscd.com.co/ClaseIIIESP.crt</a>
CA ANDES SCD Clase III ESP v2	<a href="https://certs.andesscd.com.co/ESPv2.crt">https://certs.andesscd.com.co/ESPv2.crt</a>
CA ANDES SCD Clase III FNA v2	<a href="http://certs.andesscd.com.co/FNAv2.crt">http://certs.andesscd.com.co/FNAv2.crt</a>
CA ANDES SCD Clase III ESP v3	<a href="https://certs.andesscd.com.co/ClaseIIIESPv3.crt">https://certs.andesscd.com.co/ClaseIIIESPv3.crt</a>
CA ANDES SCD Clase III FNA v3	<a href="https://certs.andesscd.com.co/ClaseIIIFNAv3.crt">https://certs.andesscd.com.co/ClaseIIIFNAv3.crt</a>
CA ANDES SCD Clase III SYC v3	<a href="https://certs.andesscd.com.co/ClaseIIISYCv3.crt">https://certs.andesscd.com.co/ClaseIIISYCv3.crt</a>

### Repositorios de certificados LDAP

Repositorio de certificados	Medio de publicación
Clase I – Uso interno	Solo acceso interno
Clase II – Entidad Final	Acceso a LDAP a través de sección “directorio de certificados”.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Clase III Convenios – Entidad Final	
-------------------------------------	--

### Listas de revocación (CRL)

Las listas de revocación estarán firmadas electrónicamente por la CA de ANDES SCD que las emita.

CRL	Medio de publicación
ROOT CA ANDES SCD S.A	<a href="http://crl.andesscd.com.co/Raiz.crl">http://crl.andesscd.com.co/Raiz.crl</a>
CA ANDES SCD S.A. Clase I	Solo acceso interno
CA ANDES SCD S.A. Clase IIv2	<a href="http://crl.andesscd.com.co/ClaseIIv2.crl">http://crl.andesscd.com.co/ClaseIIv2.crl</a>
CA ANDES SCD S.A. Clase IIv3	<a href="https://crl.andesscd.com.co/ClaseIIv3.crl">https://crl.andesscd.com.co/ClaseIIv3.crl</a>
CA ANDES SCD S.A. Clase IIIv2	<a href="https://crl.andesscd.com.co/ClaseIIIv2.crl">https://crl.andesscd.com.co/ClaseIIIv2.crl</a>
CA ANDES SCD Clase III FNA	<a href="http://crl.andesscd.com.co/ClaseIIIFNA.crl">http://crl.andesscd.com.co/ClaseIIIFNA.crl</a>
CA ANDES SCD Clase III FNA v2	<a href="http://crl.andesscd.com.co/FNAv2.crl">http://crl.andesscd.com.co/FNAv2.crl</a>
CA ANDES SCD Clase III FNA v3	<a href="https://crl.andesscd.com.co/ClaseIIIFNAv3.crl">https://crl.andesscd.com.co/ClaseIIIFNAv3.crl</a>
CA ANDES SCD Clase III SYC v2	<a href="https://crl.andesscd.com.co/CASYCv2.crl">https://crl.andesscd.com.co/CASYCv2.crl</a>
CA ANDES SCD Clase III SYC v3	<a href="https://crl.andesscd.com.co/ClaseIIISYCV3.crl">https://crl.andesscd.com.co/ClaseIIISYCV3.crl</a>
CA ANDES SCD Clase III ESP v2	<a href="https://crl.andesscd.com.co/ESPv2.crl">https://crl.andesscd.com.co/ESPv2.crl</a>
CA ANDES SCD Clase III ESP v3	<a href="https://crl.andesscd.com.co/ClaseIIIESPV3.crl">https://crl.andesscd.com.co/ClaseIIIESPV3.crl</a>

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

### Protocolo de estado de certificados en línea (OCSP)

OCSP	Medio de publicación
CERTIFICADOS DE ROOT CA	<a href="http://ocsp.andesscd.com.c">http://ocsp.andesscd.com.c</a> <a href="#">o</a>
CERTIFICADOS Clase I – Uso interno	
CERTIFICADOS Clase II v2 – Entidad Final	
CERTIFICADOS Clase III v2 – Entidad Final subordinadas	
CERTIFICADOS Clase III Convenios – Entidad Final	

### Documentación DPC y PC

Disponible en la dirección <https://www.andesscd.com.co/> sección Documentación

### 2.3. Frecuencia de publicación

Se publica en la página web de ANDES SCD la declaración de prácticas de certificación y las políticas de certificación para entidad final cada vez que haya cambios de acuerdo con el procedimiento estipulado en este documento en la sección “Procedimiento de cambio en las DPC y PC”.

El directorio de certificados se actualiza de forma permanente para reflejar los certificados que no se encuentran revocados.

ANDES SCD incluye los certificados revocados a la CRL de la CA que emitió el certificado dentro del periodo estipulado en el punto Publicación de certificados revocados.

### 2.4. Control de acceso al directorio de certificados

El acceso a consulta del directorio de certificados no tiene ninguna restricción, sin embargo, para proteger la integridad y autenticidad de la información publicada se cuenta con controles que impiden a personas no autorizadas alterar la información del directorio (al incluir, actualizar o eliminar datos).

La descarga de los certificados y llaves públicas de la Autoridad Certificadora ANDES SCD se realiza mediante el protocolo seguro de http.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

### 3. Identificación y autenticación

A continuación, se describen los procedimientos y criterios aplicados por las Autoridades de Registro y Autoridad Certificadora ANDES SCD en el momento de autenticar la identidad del solicitante y aprobar la emisión de un certificado.

#### 3.1. Nombres

##### 3.1.1. Tipos de nombres

Todos los certificados tienen una sección denominada Asunto cuyo objetivo es permitir identificar al suscriptor del certificado, esta sección contiene un DN o DistinguishedName caracterizado por un conjunto de atributos que conforman un nombre inequívoco y único para cada suscriptor de los certificados emitidos por ANDES SCD.

En la política de certificación (PC) de cada tipo de certificado se especifican los atributos que conforman el DN o DistinguishedName.

##### 3.1.2. Necesidad para los nombres de ser significativos

Todo certificado emitido por ANDES SCD tiene como característica principal la plena identificación del suscriptor y la asignación de un nombre significativo a su certificado.

##### 3.1.3. Anónimos y pseudónimos en los nombres

No se admiten anónimos ni seudónimos para identificar el nombre de una persona natural o jurídica.

En el caso de una entidad o persona jurídica el nombre debe ser exactamente igual a la razón social, no se admiten nombres abreviados.

En el caso de una persona natural el nombre debe estar conformado por nombres y apellidos tal como figura en el documento de identificación reconocido.

##### 3.1.4. Reglas para interpretar los formatos de nombre

Las reglas para interpretar los formatos de nombre siguen lo señalado por el estándar X.500 de referencia en ISO/IEC 9594.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

### 3.1.5. Singularidad de los nombres

Los nombres distinguidos de los certificados emitidos por ANDES SCD serán únicos para cada suscriptor, en cada una de las políticas de certificación se establece la garantía de unicidad.

### 3.1.6. Reconocimiento, autenticación y función de las marcas registradas

ANDES SCD no admite deliberadamente el uso de un nombre de marca registrada cuyo derecho de uso no sea propiedad del suscriptor. Sin embargo, la Autoridad Certificadora no está obligada a buscar evidencias de la posesión de marcas registradas antes de la emisión de los certificados.

ANDES SCD no asume compromisos en la emisión de certificados respecto al uso por parte de los suscriptores de una marca comercial.

A continuación, se describe el procedimiento definido por ANDES SCD para la solución de disputas por uso de nombres o uso de marcas:

Para el caso de personas naturales es irrelevante la existencia de homonimia, toda vez que el elemento diferenciador es el número de documento de identificación.

En el caso de personas jurídicas no es posible el registro de dos usuarios con idéntico nombre. En este sentido el primero en el tiempo en completar la información necesaria para la solicitud del certificado tendrá el derecho al nombre respectivo. Igualmente se seguirán las siguientes reglas:

- Las expresiones y abreviaturas que identifican el tipo de sociedad (Ltda., S.A., S. en C., etc.) no forman parte del nombre y, por lo tanto, no sirven de diferenciador.
- La sola igualdad fonética no es criterio suficiente para considerar que dos nombres son idénticos.
- La adición de números es suficiente para considerar que dos nombres no son idénticos.
- Dos nombres integrados por las mismas palabras, pero en distinto orden, no son idénticos.
- Los diminutivos son diferenciadores.
- En nombres conformados con palabras como Bancos, Corporaciones y Cooperativas se aplican las normas pertinentes (D. 1997/88 y L. 78/79). Si hay duda debe consultarse a la Superintendencia Financiera, respecto de

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

los nombres que pueden indicar intermediación, tal como lo señala el decreto mencionado.

- Todo carácter numérico, alfabético, alfanumérico se considera un diferenciador para efectos de la verificación de homonimia, por lo tanto, cualquier razón social que tenga un número, una letra, un punto, un guion, un espacio, una apostrofe, un símbolo arroba, hace diferente un nombre o razón social de otra.

### 3.2. Aprobación de la identidad

#### 3.2.1. Método para demostrar la posesión de la llave privada

ANDES SCD dispone de 2 mecanismos para la emisión de certificados de Entidad Final donde varía el procedimiento para gestionar la llave privada.

1. **Mecanismo 1** - El par de llaves es generado por el propio suscriptor  
 Cuando el suscriptor genera su par de llaves, tramita su solicitud desde la página web, elige forma de entrega del certificado "PKCS10" y asocia el CSR que contiene la llave pública y está firmado implícitamente por la llave privada asociada
2. **Mecanismo 2** - El par de llaves es generado por ANDES SCD  
 ANDES SCD se reserva el derecho a la generación del par de llaves cuando el suscriptor así lo determine o en función del formato de entrega del certificado.

A continuación, se describe el método para demostrar la posesión de la llave privada para cada uno de los mecanismos de emisión de certificados de entidad final:

#### Mecanismo 1 - El par de llaves es generado por el propio suscriptor

El futuro suscriptor es la única persona autorizada para crear su propio par de llaves (llave privada y llave pública), la llave privada permanece exclusivamente en posesión del suscriptor y en ningún momento es conocida por ANDES SCD, mientras que la llave pública si es conocida por ANDES SCD porque dicha llave debe ir contenida en el certificado a emitir.

El método utilizado por ANDES SCD para comprobar que el solicitante posee la llave privada correspondiente a la llave pública para la que se solicita el certificado queda comprobado de la siguiente forma:

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Cuando la forma de entrega del certificado es PKCS10

Actividad		Detalle	Responsable
1	Generar el par de llaves	Generar el par de llaves y obtener el CSR que contiene la llave pública y está firmado implícitamente por la llave privada asociada	Solicitante
2	Tramitar solicitud desde página web	<p>Ingresar a la página web de Andes SCD opción Solicitar Certificado y seguir el paso a paso</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Seleccionar el tipo de certificado que desea adquirir</li> <li>2. Revisar y dar consentimiento a términos y condiciones y tratamiento de datos personales.</li> <li>3. Seleccionar detalles del certificado (formato, Periodo de vigencia)</li> <li>4. Diligenciar datos del certificado; al Seleccionar la forma de entrega "PKCS10" se habilitará espacio CSR que contiene la llave pública y está firmado implícitamente por la llave privada asociada.</li> <li>5. Seleccionar fecha de inicio de vigencia y diligenciar los datos para la facturación.</li> <li>6. Adjuntar la documentación requerida según PC aplicable al tipo de certificado.</li> <li>7. Seleccionar el método de pago</li> <li>8. Por último, realizar validación de identidad y se generara número de radicado.</li> </ol>	Solicitante
3	Estudiar solicitud	Verificar la información de la solicitud y determinar si es aprobada o rechazada.	Andes SCD Supervisor RA

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Actividad		Detalle	Responsable
		<ul style="list-style-type: none"> <li>En caso de rechazar la solicitud se envía un correo electrónico al solicitante indicando los motivos por los cuales se rechazó la solicitud y finaliza el proceso</li> <li>En caso de aprobar la solicitud continua con el siguiente paso de este procedimiento</li> </ul>	
4	Emitir el certificado	Verificar la solicitud de emisión de certificado aprobada y dar la orden de generar el certificado <ul style="list-style-type: none"> <li>ANDES SCD comprueba que la llave privada está en posesión del suscriptor al verificar la FIRMA usando la llave pública que se envía en la petición de certificado PKCS10</li> <li>Generar el certificado digital</li> <li>Enviar correo electrónico al solicitante para acceder a la zona segura de suscriptores</li> </ul>	Andes SCD Agente de Emisión
5	Descargar el certificado	Acceder a la zona segura de suscriptores y seguir instrucciones para descargar el certificado	Solicitante (Ahora Suscriptor)

Mecanismo 2 - El par de llaves es generado por ANDES SCD

ANDES SCD se reserva el derecho a la generación del par de llaves cuando el suscriptor así lo determine o en función del formato de entrega del certificado. El método utilizado por ANDES SCD para comprobar que el solicitante posee la llave privada correspondiente a la llave pública para la que se solicita el certificado puede variar según la entidad con la cual Andes SCD tenga convenio de emisión de certificados.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

### 3.2.2. Autenticación de la identidad

- Autenticación de identidad de Autoridades de Registro

Las RA vinculadas al modelo de confianza ANDES SCD cumplen el siguiente protocolo:

1. La Autoridad de Registro cuenta con la infraestructura tecnológica requerida para realizar las funciones delegadas por ANDES SCD.
2. Existe un contrato en vigor entre ANDES SCD y la Autoridad de Registro donde se concretan los aspectos de la delegación y las responsabilidades.
3. La identidad de los operadores de la Autoridad de Registro está comprobada y validada.
4. Los operadores de la Autoridad de Registro han recibido la información necesaria para el correcto desempeño en sus funciones.
5. El procedimiento de autenticación de la autoridad de registro ha sido validado por ANDES SCD.
6. La Autoridad de Registro asume todas las obligaciones y responsabilidades relativas al desempeño de sus funciones.
7. La comunicación entre la Autoridad de Registro y ANDES SCD se realiza de forma segura mediante el uso de certificados digitales.

- Autenticación de identidad de Solicitantes y Suscriptores

La identificación del solicitante se hará mediante la información personal suministrada en el formulario junto con los soportes documentales requeridos para el tipo de certificado deseado, esta información será verificada con servicios externos desarrollados con este objetivo, adicionalmente como parte del proceso de identificación del solicitante, Andes SCD podrá utilizar información biométrica o datos patrimoniales que serán cotejados para autenticar la identidad.

Solicitud emisión de certificado tramitada desde página web

La información del solicitante es suministrada desde la página WEB junto con los soportes requeridos para el tipo de certificado. El solicitante debe suministrar a ANDES SCD información original, suficiente y adecuada respecto a los requisitos exigidos en la PC aplicable.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Solicitud emisión de certificado tramitada por convenios

El mecanismo de autenticación de identidad de solicitantes y suscriptores puede variar según la entidad con la cual Andes SCD tenga convenio de emisión de certificados.

- **Autenticación de identidad de Personas Jurídicas**

En cada política de certificación (PC) se establece la información a presentar por el solicitante para acreditar la identidad de una persona jurídica, siempre y cuando sea aplicable para el tipo de certificado

**3.2.3. Información no verificada sobre el solicitante**

La autoridad de registro verifica toda la información del solicitante que se encuentre respaldada con documentos o evidencias digitales como soporte. No se verifica dirección de residencia y correo electrónico presumiendo la buena fe de la información aportada por el solicitante.

**3.2.4. Criterio para interoperación**

La interactividad entre Autoridades Certificadoras externas puede llevarse a cabo mediante la certificación cruzada

Antes de establecer las relaciones de interactividad con Autoridades Certificadoras externas, el Comité de Aprobación de Políticas de ANDES SCD debe realizar un estudio del modelo de certificación cruzada a implementar y determinar los criterios mínimos que deben satisfacer las CA externas para el cumplimiento de ciertos requisitos técnicos y procedimentales que permitan interactuar con ANDES SCD.

1. La CA externa debe proporcionar un nivel de seguridad en la gestión de los certificados a lo largo de su ciclo de vida, como mínimo igual al de ANDES SCD.
2. La CA externa debe cumplir con los criterios específicos de acreditación de entidades de certificación digital establecidos en el documento CEA emitido por ONAC.
3. Debe aportar el informe de auditoría de una autoridad externa de reconocido prestigio relativa a sus operaciones como medio de verificación del nivel de seguridad existente.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

4. Establecer un convenio de colaboración en el que se fijen los compromisos adquiridos en materia de seguridad para los certificados incluidos en la interacción.

El Comité de Políticas y Seguridad de ANDES SCD se reserva el derecho de aceptar la solicitud de interactividad aún si la CA externa cumple con los requisitos.

### **3.2.5. Identificación y autenticación para solicitar revocación**

El proceso de identificación y autenticación para solicitar la revocación se define en la política de certificación aplicable a cada tipo de certificado.

## **4. Ciclo de vida del certificado y procedimientos de operación**

### **4.1. Solicitud de certificados**

#### **4.1.1. Quién puede solicitar la emisión de un certificado**

La solicitud de un certificado digital puede realizarla cualquier persona mayor de edad en plena capacidad de asumir las obligaciones y responsabilidades inherentes a la posesión y uso del certificado.

En cada política de certificación se concreta quien puede solicitar un certificado y la información que se debe suministrar en la solicitud.

#### **4.1.2. Procedimiento para solicitar emisión de certificado**

La solicitud de emisión de certificado es recibida por la autoridad de registro a través de los formularios de solicitud expuestos para tal fin.

Los mecanismos expuestos para el registro de la solicitud son:

##### **1. Página Web:**

- El usuario registra su solicitud a través de los formularios dispuestos en la página web <https://www.andesscd.com.co/solicitud-de-certificados/>
- Selecciona el tipo de certificado y vigencia requerida.
- Genera el pago acorde al tipo de certificado y vigencia solicitados.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

- Suministra la información y documentación requerida de acuerdo con el tipo de certificado solicitado.
- Realizar mecanismo de validación de identidad

## 2. Panel de coordinador externo:

El panel de coordinador externo es una plataforma web suministrada a funcionarios autorizados de las entidades con los cuales ANDES SCD ha suscrito un convenio para la emisión de certificados, el funcionario de la entidad convenio será el encargado de recopilar la información y documentación requerida para la emisión de los certificados y registrar dicha información a través del formulario web.

- ## 3. Webservices:
- ANDES SCD expone un servicio web que permite integración de los métodos de solicitud y entrega de certificados permitiendo que la solicitud de certificados ocurra a través de las plataformas web de las entidades con las cuales se ha suscrito un acuerdo para la emisión de certificados de firma digital.

La entidad convenio será responsable de construir los formularios web que permitan la recolección de información y documentación requerida acorde con el tipo de certificado solicitado.

### 4.1.3. Aceptación del certificado

El solicitante al aceptar los términos y condiciones aceptará el certificado y su contenido una vez se haya emitido. Si el suscriptor rechaza el certificado o su contenido, deberá informar esta decisión a la RA a través del correo electrónico [supervisionra@andesscd.com.co](mailto:supervisionra@andesscd.com.co) en un término de 3 días hábiles contados a partir de la fecha de emisión, incluyendo el motivo del rechazo del certificado y los campos del certificado incorrectos o incompletos.

### 4.1.4. Publicación del certificado por ANDES SCD

Una vez emitido el certificado por ANDES SCD se procede a la publicación en el directorio de certificados.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

#### 4.1.5. Par de llaves y uso del certificado

##### 4.1.5.1. Por parte del suscriptor

Las responsabilidades y limitaciones de uso del par de llaves y del certificado se encuentran especificadas en la correspondiente Política de Certificación.

El suscriptor solo puede utilizar la llave privada y el certificado para los usos autorizados en la PC y de acuerdo con lo establecido en los campos 'Key Usage' y 'Extended Key Usage' del certificado.

El par de llaves asociado a los certificados de entidad final emitidos por Andes SCD tienen habilitados los siguientes usos:

- Firma Digital
- No repudio
- Cifrado de información

El suscriptor solo puede usar el certificado y el par de llaves tras aceptar las condiciones de uso establecidas en la DPC y PC y solo para lo que estas establezcan.

Una vez el certificado haya expirado o este revocado el suscriptor está en la obligación de no volver a usar la llave privada.

El par de llaves asociado a los certificados de las CA subordinadas de Andes SCD tienen habilitados los siguientes usos:

- Firma digital
- Firma de certificados
- Firma CRL

##### 4.1.5.2. Por parte de usuarios que confían

Los usuarios que confían en el servicio de certificación de ANDES SCD deben verificar los usos establecidos en el campo 'Key usage' del certificado o en la PC correspondiente para conocer el ámbito de aplicación del certificado.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Los usuarios que confían en el servicio de certificación de ANDES SCD deben asumir la responsabilidad de verificar el estado del certificado antes de depositar su confianza.

## 4.2. Procesamiento de solicitudes de certificados

Una vez la solicitud es recibida la autoridad de Registro debe asegurar y realizar la inspección de las solicitudes de emisión, manteniendo el compromiso de verificar la calidad y cumplimiento de las Políticas y Prácticas de Certificación, por lo anterior cada uno de los pasos de revisión se encuentran detallados en el manual de usuario supervisor RA y en cada PC en los literales “procedimiento para solicitar y emitir certificado”.

### 4.2.1. Tiempos de Respuesta

Las políticas de certificación (PC) correspondientes a cada tipo de certificado establecen el límite de tiempo para procesar una solicitud por parte de la RA y CA de ANDES SCD.

## 4.3 Emisión de los certificados

La Autoridad de Certificación Andes SCD se asegura de que los suscriptores han sido plenamente identificados y que la petición de certificado es completa.

### 4.3.1 Procedimiento de emisión de Certificados

1. El Agente de Emisión Verifica la solicitud de emisión de certificado aprobada por la RA y da orden de generar el certificado
2. Comprueba formato de entrega del certificado
3. Generar el certificado digital
4. Notifica la emisión del certificado al suscriptor

Una vez emitido el certificado por Andes SCD se procede a la publicación en el directorio de certificados.

## 4.4. Renovación de certificados - Par de llaves.

ANDES SCD no tiene contemplado el proceso de renovación de certificados con la misma llave pública del suscriptor, si el suscriptor desea obtener un nuevo certificado debe solicitar la emisión del certificado cuando este haya caducado.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

#### 4.4.1. Renovación de llaves del certificado

El suscriptor podrá realizar la renovación del certificado con un nuevo par de llaves, mediante la solicitud de emisión del certificado cuando este haya caducado o haya sido revocado.

#### 4.5. Modificación de certificados

Los certificados digitales emitidos por ANDES SCD no pueden ser modificados.

#### 4.6. Suspensión de certificados

Los certificados digitales emitidos por ANDES SCD no pueden ser suspendidos.

#### 4.7. Declinación de la Solicitud

ANDES SCD se reserva el derecho de rechazar una solicitud emisión o generar la revocación de un certificado emitido, si tiene conocimiento sobre la participación del solicitante y/o suscriptor en actividades ilegales, o temas similares relacionados con el suscriptor que puedan comprometer el buen nombre de la entidad de certificación digital.

#### 4.8. Revocación de certificados

La revocación consiste en la pérdida de fiabilidad del certificado y el cese permanente de su operatividad impidiendo el uso por parte del suscriptor; una vez revocado el certificado la Autoridad Certificadora publica la lista de revocación con el fin de notificar a terceros que un certificado ha sido revocado, en el momento en que se solicite la verificación de este.

Los certificados que sean revocados no podrán por ninguna circunstancia volver al estado activo, siendo esta una acción definitiva.

##### 4.8.1. Causales de revocación

Un certificado digital emitido por la Autoridad Certificadora ANDES SCD es revocado en los siguientes eventos:

Causales	Circunstancias
Compromiso de la llave	Por compromiso de la seguridad en cualquier motivo, modo, situación o circunstancia

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

	<p>Cuando el suscriptor informa que la llave privada del certificado ha sido comprometida o ha perdido su Confidencialidad.</p> <p>Por cualquier causa que razonablemente induzca a creer que el servicio de certificación haya sido comprometido hasta el punto de que se ponga en duda la confiabilidad del servicio.</p> <p>Cuando el suscriptor, RA o ANDES SCD ha quebrantado una obligación, declaración o responsabilidad establecida en los términos y condiciones del servicio o da uso irregular del certificado.</p>
Reemplazado	<p>Por la ocurrencia de hechos nuevos que provoquen que los datos originales no correspondan a la realidad. (Ej. El suscriptor cambio de nombre o la entidad cambio de razón social)</p>
Cese de Operación	<p>Por muerte o incapacidad sobrevenida del suscriptor.          Cuando el suscriptor ha sido secuestrado. Pérdida de su capacidad o inhabilitación del suscriptor</p> <p>Por liquidación de la persona jurídica representada que consta en el servicio de certificación digital.</p> <p>Por pérdida, inutilización del certificado digital que haya sido informado a la ECD.</p> <p>Por la terminación del contrato de suscripción, de conformidad con las causales establecidas en el contrato.</p>
Cancelación de Privilegios	<p>Cuando hay falsificación de los antecedentes del suscriptor. (Ej. Después de emitido el certificado se descubre que se presentaron documentos falsos)</p> <p>Por orden judicial o de entidad administrativa competente.</p> <p>Por el manejo indebido por parte del suscriptor del certificado digital.</p> <p>Por el incumplimiento del suscriptor o de la persona jurídica que representa o a la que está vinculado a través del contrato del servicio de certificación digital proporcionado por la la ECD.</p> <p>Cuando se informa que el suscriptor ha realizado fraudes con su certificado digital.</p> <p>Cuando el certificado emitido no cumple los procedimientos requeridos por la Declaración de Prácticas de Certificación (DPC) o cuando un requisito no fue satisfecho.</p>

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

	Por la confirmación de que alguna información o hecho contenido en el certificado digital es falso.
	Cuando se ha cometido una infracción por parte de la RA o ANDES SCD en cuanto a los requisitos y procedimientos establecidos para la gestión de certificados.

#### 4.8.2. **Quién puede solicitar la revocación de certificados**

ANDES SCD o cualquiera de las autoridades que la componen puede solicitar la revocación de un certificado si tuviera conocimiento o sospecha del compromiso de la llave privada del suscriptor o cualquier otro hecho determinante que requiera revocar el certificado.

El suscriptor puede revocar el certificado directamente en línea o puede solicitar su revocación de acuerdo con las condiciones estipuladas en la sección causales de revocación. de la presente DPC.

También pueden solicitar la revocación de un certificado los terceros vinculados siempre y cuando se tenga evidencia de alguna de las causales de revocación, a través de correo electrónico según lo indicado en el procedimiento para revocar certificados.

#### 4.8.3. **Medios para revocar certificados**

Los certificados digitales de Entidad Final pueden ser revocados a través de los siguientes medios:

1. **INTERNET:** La página web de ANDES SCD, presenta en su banner principal el menú de servicios, el suscriptor encontrará el submenú Firma Digital que a su vez contiene la opción Revocar Certificado, en la cual tiene la posibilidad de revocar su certificado digital a partir de su tipo de documento + número de identificación + serial de certificado + el código de revocación suministrado en el momento que se le entrego el certificado, adicionalmente el suscriptor deberá elegir la causal de revocación + una observación exponiendo el motivo en detalle por el cual realizará la revocación del certificado. Una vez registrados todos los datos podrá realizar la revocación de su certificado de manera inmediata. Este servicio está disponible 24 horas / 7 días a la semana.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

2. **PRESENCIAL:** El suscriptor puede presentarse personalmente en las instalaciones de Andes SCD durante el horario de atención al público, solicitar el servicio de revocación, informar sus datos personales y el motivo de la revocación.  
Este servicio está disponible de lunes a viernes en el horario de 8:00 am a 5:00 pm jornada continua.
3. **CORREO ELECTRONICO:** A esta forma se recurre en última instancia cuando el suscriptor no tiene el código de revocación o cuando un tercero gestiona la solicitud de revocación de certificado de tipo Pertenencia a Empresa, Representante legal o Función pública para notificar que el suscriptor no se encuentra vinculado a la entidad tal como lo acredita el certificado.
4. **CONVENIOS:** Las entidades con convenios pueden solicitar la revocación de certificados tramitados bajo el convenio haciendo uso de servicios web proporcionados por ANDES SCD.

Los mecanismos anteriores para gestionar las solicitudes de revocación son inmediatos excepto el de correo electrónico que implica verificación por parte de Supervisor en las siguientes 24 horas después de la recepción de la solicitud. Los medios para revocar certificados digitales de uso interno se especifican en la Política de Certificación correspondiente.

#### **4.8.4. Procedimiento para revocar certificados**

Los siguientes procedimientos para revocar un certificado aplican únicamente para certificados de Entidad Final.

##### **Procedimiento en línea**

1. Ingresar a la página web de Andes SCD en la sección revocar certificado <https://www.andesscd.com.co/revocar-certificado/>
2. Seleccionar el tipo de documento e ingresar el número de identificación, serial del certificado en hexadecimal y código de revocación del certificado que desea revocar (Estos dos últimos datos se encuentran en la notificación

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

de emisión de certificado). Seleccionar la circunstancia de revocación y detallar el motivo por el cual revocará el certificado.

3. Hacer clic en el botón " Revocar certificado".
4. el certificado será revocado de inmediato.
5. El sistema automáticamente envía un correo electrónico al suscriptor confirmando que el certificado ha sido revocado.
6. El certificado es publicado en la próxima CRL de la CA que emitió el certificado.

#### **Procedimiento presencial**

1. El suscriptor debe presentarse personalmente en las instalaciones de Andes SCD durante el horario de atención al público (lunes a viernes en el horario de 8:00am a 5:00 pm).
2. Solicitar el servicio de revocación, informar sus datos personales y motivo de la revocación por escrito.
3. El Supervisor RA realiza la validación de identidad del suscriptor.
4. El Supervisor RA gestionará de forma inmediata la revocación del certificado.
5. El sistema automáticamente envía un correo electrónico al suscriptor informando que el certificado ha sido revocado.
6. El certificado es publicado en la próxima CRL de la CA que emitió el certificado.

#### **Procedimiento correo electrónico**

1. El solicitante debe elaborar una carta de solicitud de revocación que debe contener la siguiente información:
  - a. Fecha de solicitud de la revocación
  - b. Serial del certificado a revocar
  - c. Tipo de certificado
  - d. Titular del certificado (Nombre completo e identificación)
  - e. Motivo de revocación
  - f. Nombre completo, identificación y teléfono de contacto (si el solicitante no es el suscriptor)
  - g. Firma del solicitante

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

2. El solicitante debe enviar al correo [revocaciones@andesscd.com.co](mailto:revocaciones@andesscd.com.co) mensaje con asunto "Solicitud de Revocación de Certificado" adjuntando carta donde se solicite formalmente la revocación del certificado.
3. Las solicitudes de revocación recibidas en el correo [revocaciones@andesscd.com.co](mailto:revocaciones@andesscd.com.co) son atendidas por el supervisor RA en un plazo máximo de un día hábil a la recepción de la solicitud.
4. El Supervisor RA realiza la verificación correspondiente de los datos suministrados en la carta de solicitud de revocación y ejecuta el proceso de revocación en caso de conformidad.
5. El sistema automáticamente envía un correo electrónico al suscriptor informando que el certificado ha sido revocado.
6. El certificado es publicado en la próxima CRL de la CA que emitió el certificado.

#### **4.8.5. Tiempo para procesar la solicitud de revocación**

La solicitud de revocación presentada por el suscriptor es ejecutada de inmediato siempre y cuando se realice presencialmente por el suscriptor o se realice vía web suministrando el código de revocación.

El servicio de gestión de revocaciones está disponible vía web los 7 días de la semana y las 24 horas del día. En caso de un fallo en el sistema o cualquier otro factor que no esté bajo control de ANDES SCD, se realizarán los mayores esfuerzos para asegurar que el servicio de revocación no se encuentre suspendido durante más tiempo que el periodo máximo de 24 horas.

#### **4.8.6. Requisitos de verificación de las revocaciones por los usuarios que confían**

La verificación de las revocaciones es obligatoria para el uso por parte de terceros, esta verificación se realiza mediante la consulta directa de CRL de la CA que emitió el certificado o mediante consulta OCSP.

Es de carácter obligatorio la comprobación de las CRL por parte de los usuarios para ver el estado de los certificados en los cuales van a confiar, debe descargarse la última CRL de la página web de ANDES SCD y comprobar la validez de la CRL previamente a cada uso.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

#### 4.8.7. Publicación de certificados revocados

La información relativa a la revocación de un certificado se difunde mediante la publicación periódica de las siguientes listas de revocación:

CRL	Vigencia de publicación
CRL de CA ANDES SCD S.A. Clase II	24 horas
CRL de CA ANDES SCD S.A. Clase II v2	24 horas
CRL de CA ANDES SCD S.A. Clase II v3	24 horas
CRL de CA ANDES SCD S.A. Clase III	30 días
CRL de CA ANDES SCD S.A. Clase IIIv2	30 días
CRL de CA ANDES SCD S.A. Clase III Convenios	24 horas
CRL de CA ANDES SCD S.A. Clase IIIv2 Convenios	24 horas

La última CRL emitida para cada CA contiene todos los certificados emitidos por la respectiva CA que se encuentran revocados a la fecha de generación de la CRL.

Se recomienda al usuario revisar la fecha de la CRL para comprobar que es la emitida recientemente.

La CRL de CA ANDES SCD S.A. Clase I se genera cada 15 días y no son publicadas porque son de uso interno de ANDES SCD.

Las CRL de CA ANDES SCD S.A. con vigencia de 24 horas, se publican cada 12 horas para que haya un solapamiento y contingencia en caso de falla en la generación

Las CRL de CA ANDES SCD S.A. con vigencia de 30 días, se publican cada 15 día para que haya un solapamiento y contingencia en caso de falla en la generación

**Nota:** La CRL de ROOT CA se genera cuando se necesite activando momentáneamente la CA Raíz (la CA Raíz permanece offline).

#### 4.9. Servicios de información del estado de certificado

##### 4.9.1. Características operacionales

Se dispone de 2 servicios que proporcionan información del estado de los certificados emitidos:

1. Publicación de CRL: El acceso a las CRL se realiza vía HTTP/HTTPS.

 <p><b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b></p>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
	Fecha de vigencia:	07/05/2024
	Versión:	10
	Clasificación de la información:	Público
	Elaboró:	Director de Operaciones
	Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
	Aprobó:	Gerente General

2. Servicio de validación en línea OCSP: Mediante el uso de este protocolo que cumple con la RFC 2560, 5019 y 6960 se determina el estado actual de cualquier certificado sin requerir las CRL.

#### 4.9.2. Disponibilidad del servicio

El servicio on-line de comprobación de revocaciones está disponible las 24 horas del día de los 7 días de la semana, los 365 días del año con una disponibilidad del 99,8%. ANDES SCD realiza los esfuerzos necesarios para garantizar la disponibilidad del servicio.

#### 4.9.3. Fin de suscripción

El fin de suscripción se produce cuando expira el periodo de vigencia del certificado o se revoca el certificado por alguna de las causas descritas en la sección Causales de revocación.

#### 4.10. Reposición de certificados

En las políticas de certificación se especifica el proceso de reposición de certificados.

#### 4.11. Vigencia de los certificados

En las políticas de certificación se especifica el periodo de vigencia del respectivo certificado y adicionalmente el periodo de vigencia del par de llaves.

### 5. Controles de seguridad

Los aspectos referentes a medidas técnicas y procedimentales que garantizan la seguridad de los servicios e información de ANDES SCD se encuentran especificados en detalle en las Políticas de Seguridad de la Información (PSI). Estas políticas contemplan las responsabilidades de las distintas áreas del modelo de confianza pertenecientes en ANDES SCD, notificando a cada persona los procedimientos y controles que le corresponden dentro de la organización.

La Declaración de Políticas de Seguridad de ANDES SCD está compuesta por las siguientes secciones o documentos de uso interno.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Sección
Política de seguridad de la información
Manual del sistema de gestión integral
Procedimiento de gestión de incidentes de seguridad de la información
Procedimiento de gestión de inventario de activos tecnológicos
Metodología de Gestión de riesgos
Manual de procedimientos en protección de datos personales

## 5.1. Condiciones exigidas a proveedores críticos

Para Andes SCD, es un deber la prestación de un excelente servicio, por esta razón, los proveedores han de ser la primera línea para poder sustentar nuestro compromiso de servicio y con la calidad de este, así bien nuestros proveedores son evaluados de forma anual para validar el cumplimiento de los niveles de servicio definidos contractualmente.

Los proveedores vinculados con la prestación de los servicios acreditados en Andes SCD y que hayan sido definidos como críticos, deben conocer esta Declaración de Prácticas de Certificación. Así mismo, se les exige el cumplimiento de los criterios específicos de acreditación, tanto administrativos como técnicos, que estén directamente relacionados con el servicio que prestan.

El centro de datos principal debe cumplir con una disponibilidad de sitio del 99,9% para la prestación de los servicios de certificación digital, además debe cumplir con los demás requisitos tanto administrativos como técnicos definidos contractualmente.

## 5.2. Controles de seguridad física

### 5.2.1. Ubicación y seguridad ambiental

Los sistemas y equipamientos empleados por ANDES SCD para ofrecer el servicio de certificación se encuentran ubicados físicamente en el Data Center Triara, un centro de datos de clase mundial ubicado en la Sabana de Bogotá en un lugar estratégico de gran desarrollo empresarial.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

El Data Center Triara es un sitio que ha sido diseñado con especificaciones técnicas y certificado ICREA V GOLD cumple con estrictas normas de construcción y seguimiento a rigurosos estándares de operación para garantizar que los equipos e información allí alojados cuenten con el máximo nivel de seguridad.

Sus instalaciones están localizadas en una zona nula de actividad sísmica y se encuentran dentro de un bunker de concreto armado y acero, las edificaciones son resistentes a inundaciones, vendavales, descargas eléctricas y precipitaciones atmosféricas y están dotadas con un subsistema arquitectónico, un subsistema de telecomunicaciones, un subsistema eléctrico, un subsistema mecánico y un sistema de seguridad física articulado por metodologías de administración de riesgo y seguridad.

Los servicios de seguridad que ofrece el Data Center Triara han sido integrados a las políticas y procedimientos de seguridad de ANDES SCD describiendo cada uno de los controles implementados para evitar el riesgo, alteración, sustracción, daño o pérdida de los activos involucrados en la prestación del servicio de certificación digital.

Para garantizar la prestación de los servicios críticos en caso de presentarse un incidente con su Data Center principal, ANDES SCD cuenta con un centro de datos alternativo contratado Cirion Technologies Colombia S.A.S. Este centro de datos está ubicado Cra 68 # 169 A-73, Bogotá. Cirion Technologies Colombia S.A.S está calificado como tipo TIERIII y cuenta con óptimos mecanismos de seguridad para la prestación de los servicios.

#### Perímetro de seguridad física

El perímetro físico de seguridad de ANDES SCD comprende el área donde se generan los certificados digitales y donde se almacena el conjunto de servidores requeridos para prestar el servicio de certificación digital, este perímetro de seguridad está en el Data Center Triara y está protegido mediante los siguientes mecanismos:

1. Las instalaciones cuentan con 3 anillos de seguridad permanente: Acceso al centro empresarial, acceso a las instalaciones de Triara y acceso al Centro de datos.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

2. El centro de datos cuenta con un único punto de acceso protegido por personal de seguridad las 7x24x365.
3. Sistemas de acceso mediante autorización en listas de acceso y verificación del documento de identidad.
4. Acceso al edificio y zonas seguras del personal de administración mediante dispositivos de autenticación que incluye biometría y tarjetas de proximidad.
5. Acceso de visitantes con cita previa y con acompañamiento si se dirige a zonas seguras.
6. Sistemas de seguridad física certificada con circuito cerrado de televisión y sistemas de cámaras de seguridad al interior y exterior del centro de datos.
7. Monitoreo de cámaras desde la cabina de control
8. Zonas de carga y descarga aisladas del centro de datos, donde se controla todo lo que ingresa y sale de las instalaciones.

#### Protección contra amenazas externas y ambientales

El lugar donde se ubican los servidores y dispositivos críticos para la operación de ANDES SCD cuenta con protecciones físicas de tal forma que se minimice el riesgo a Robo, Incendios, Inundación y condiciones ambientales que puedan afectar la operación de las instalaciones de procesamiento de información:

1. Sistemas de aire acondicionado redundantes diseñados para permitir que los equipos obtengan siempre condiciones ambientales optimas en cuanto a temperatura y humedad para su buen desempeño.
2. Sistemas Antincendios Inergen (Agente limpio acorde con el protocolo de Kiotol), que consiste en un sistema de extinción vía gas que no crea neblina al ser expulsado para no disminuir la visibilidad de las salidas de emergencia y no dejar residuos que afecten los equipos de cómputo.
3. Sistemas de ventilación y enfriamiento certificados.
4. Alimentación redundante de energía de 34,5 KV proveniente de subestaciones diferentes y acometidas independientes.
5. La infraestructura asegura la continuidad de sus operaciones en caso de fallas en el suministro, mediante la utilización de sistemas de alimentación ininterrumpida de alta capacidad que proveen energía a las instalaciones críticas.
6. Sistema perimetral de detección de intrusos que incluye monitoreo permanente al mismo.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

7. Control de entradas y salidas de información, aplicaciones o equipamientos llevando un inventario del material existente y de las entradas y salidas que se han producido.

### 5.2.2. Gestión del sistema de acceso

El sistema de control de acceso físico es garantizado por los servicios de seguridad que brinda Data Center Triara mediante los mecanismos descritos en la sección anterior denominada "Perímetro de seguridad física" y "Protección contra amenazas externas y ambientales".

El sistema de control de acceso lógico a las aplicaciones críticas de ANDES SCD se realiza aplicando los siguientes mecanismos:

1. Autenticación ante aplicaciones críticas mediante Certificados Digitales combinado con nombre de usuario y contraseña.
2. Controles basados en cortafuegos de alta disponibilidad.
3. Lista actualizada de usuarios autorizados a ingresar al sistema especificando el nivel de acceso y privilegios que tiene cada usuario.
4. Monitorización para detectar accesos no autorizados de forma inmediata.

### 5.2.3. Seguridad de los servidores

Cada servidor crítico de ANDES SCD cuenta con un servidor de respaldo que se mantiene sincronizado respecto al servidor principal y que entra en funcionamiento para reemplazar al servidor principal cuando este falle.

En los servidores se dispone de un procedimiento de detección y registro de los intentos de acceso no autorizados de tal forma que se pueda conocer la procedencia, la fecha y hora, las áreas que se han intentado acceder y las manipulaciones realizadas.

Los servidores expuestos a Internet tienen configurado un cortafuego a nivel de aplicación para proteger la red privada de intrusos y a la vez permitir el acceso autorizado desde y hacia el exterior.

El servidor CA que realiza la gestión de certificados no está expuesto a internet y tiene configurado un cortafuegos que rechaza todas las entradas, el servidor

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

CA rastrea periódicamente las solicitudes de certificados encontradas en el servidor RA, las procesa y genera los respectivos certificados digitales.

Realización de monitoreo de los sistemas operativos de servidores, control de acceso, ciclo de vida de los certificados y aspectos que indiquen el uso no autorizado del sistema y que puedan reducir al mínimo el riesgo de interrupciones en los procesos del negocio.

### 5.3. Controles procedimentales

Los controles procedimentales se encargan de garantizar una distribución de las funciones realizando un control en diferentes jerarquías del modelo de confianza a fin de limitar el fraude interno y evitar que una sola persona se encargue de principio a fin de todo el proceso. Para cada área se definen los siguientes aspectos:

- Habilidades requeridas.
- Formación y concientización.
- Deberes y responsabilidades del cargo o Manual de funciones.
- Medidas de seguridad a las que está sometido.
- Niveles de acceso a información y sistemas.
- Monitorización y auditoria de la función.

Los controles procedimentales se consideran información confidencial de ANDES SCD y se describen en detalle en los manuales de funciones y en la Declaración de Políticas de Seguridad PSI.

A través de auditorías internas realizadas periódicamente se procura que toda la gestión de procedimientos operacionales y la administración de los procedimientos se lleven a cabo de forma segura.

#### 5.3.1. Roles de confianza

El modelo de confianza cuenta con una jerarquía que garantiza la segregación de funciones, reparte el control y evita el fraude interno, evitando que una sola persona controle de principio a fin todas las funciones de certificación.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

- a. Agente de Emisión: Es el responsable de revisar las solicitudes de emisión de certificado aprobadas por el Supervisor RA y tomar la decisión sobre la generación del certificado
- b. Supervisor RA: Es el responsable de la seguridad procedimental, inspecciona las solicitudes de emisión y revocación de certificados y mantiene la responsabilidad de verificar la calidad y cumplimiento de las Políticas y Prácticas de Certificación.
- c. Coordinador de Infraestructura: Es el responsable de administrar el dispositivo criptográfico que crea y almacena las llaves privadas de la CA raíz y las CA subordinadas, es responsable del funcionamiento de los componentes de la PKI, del hardware y del software. Está autorizado para realizar cambios en la configuración del sistema y supervisar el correcto funcionamiento del servicio de certificación.
- Recuperación de la funcionalidad del HSM en caso de fallo.
  - Recuperación de las llaves en caso de borrado accidental.
  - Ampliación del número de HSM integrados a la infraestructura.
  - Administración de cuentas de usuarios del HSM (Administradores u operadores).
  - Ceremonia de generación de llaves para las CA.
  - Activación de llaves privadas de CA para su utilización.
  - Gestionar los controles de acceso de los usuarios a los equipos, aplicativos y componentes de la infraestructura tecnológica de ANDES SCD.
  - Realizar las tareas relacionadas con la administración de la CA, como gestionar el ciclo de vida de los certificados, crear nuevos perfiles de certificados y mantener los controles de seguridad convenidos.
  - Realizar Instalación y configuración de sistemas operativos, productos software en los servidores de ANDES SCD.
  - Realizar mantenimiento a los servidores y sistemas y se encargara de cubrir los requerimientos de seguridad establecidos para la operación, administración y comunicación de los sistemas y recursos tecnológicos de ANDES SCD.
  - Resuelve las incidencias relacionadas con vulnerabilidades a la seguridad.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

- Monitorizar y verificar el correcto servicio de CRL, OCSP.
  - Establecer y documentar procesos de monitorización de sistemas, aplicaciones y servicios.
  - Supervisar la ejecución de políticas de protección de datos y sistemas de respaldo.
  - Supervisar que el directorio de certificados se mantenga actualizado.
  - Supervisar el correcto funcionamiento de los servidores y componentes del sistema de certificación.
  - Supervisar el correcto funcionamiento del servicio de certificación y administración del ciclo de vida de los certificados.
- d. Administrador de Infraestructura: Es el responsable de administrar y configurar la RA.
- e. System Auditor: Es responsable de practicar auditorías periódicas sobre los sistemas y actividades vinculadas con la tecnología de información, informando sobre el cumplimiento de las especificaciones y medidas de seguridad establecidas en la PSI y por las normas, procedimientos y prácticas que de ella surjan.
- f. Comité de Políticas y Seguridad: El Comité de Políticas y Seguridad tiene a cargo la administración de las DPC, PC, PSI y plan de continuidad del Negocio El Comité de Políticas y Seguridad tiene la facultad de proponer la asignación de funciones.
- Funciones del Comité de Políticas y Seguridad:
- Revisar por lo menos una vez al año las Políticas de Seguridad de la Información (PSI) y si hay modificaciones proponerlas ante la dirección para su aprobación.
  - Implementar metodologías para comunicar los riesgos e incidentes de seguridad presentados en los diferentes componentes del modelo de confianza (ANDES SCD, RA, entidades finales).
  - Establecer y apoyar los planes de capacitación que permitan actualizar a los empleados en aspectos de seguridad.
  - Vigilar que las excepciones de la política de seguridad estén autorizadas únicamente por la Gerencia General de ANDES SCD y

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

que se deje constancia de los riesgos que en forma consciente se están asumiendo y el periodo de vigencia de la excepción.

- Realizar seguimiento a las acciones disciplinarias y legales asociadas con las violaciones de seguridad investigadas.
- g. Oficial de Seguridad de la Información: Debe velar por el diseño, implementación y cumplimiento de los procedimientos y prácticas de seguridad en las instalaciones y los procedimientos y prácticas de seguridad para proteger la información gestionada en ANDES SCD.
- Desarrollar métodos y técnicas para monitorear efectivamente los sistemas de seguridad de la información y reportar periódicamente su funcionamiento a la alta dirección.
  - Hacer un seguimiento y documentación de los riesgos e incidentes que afectan los recursos y la información y crear controles específicos.
  - Cerciorarse de que los sistemas están correctamente documentados.
  - Mantener actualizadas las Políticas de Seguridad de acuerdo con las disposiciones vigentes.
  - Preparar y mantener el plan de contingencia y recuperación de desastres ante alguna emergencia.
  - Liderar las pruebas periódicas sobre el plan de contingencia y recuperación de desastres.
- h. Asesor del Área Legal: El asesor legal tiene como responsabilidad verificar el cumplimiento de las Políticas de Seguridad (PSI) en la gestión de todos los contratos, acuerdos u otra documentación de ANDES SCD con sus empleados y con terceros. Asimismo, asesora en materia legal a ANDES SCD, en lo que se refiere a la seguridad de la información. Redacta el compromiso de confidencialidad con Empleados, Autoridades de Registro y Suscriptores y asesora sobre sanciones aplicadas por el incumplimiento de la Política de Seguridad.
- i. Asesor de ventas call center ANDES SCD: Son las personas encargadas de atender las inquietudes de usuarios, solicitantes y suscriptores
- Atención al cliente vía chat, email o telefónicamente.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

- Brindan información de carácter no confidencial.
- Realizan el registro de incidencias y gestión de soportes.

### 5.3.2. Número de personas requeridas por tarea

Se garantiza que se dispone por lo menos 2 personas para realizar las tareas que requieren control multipersona como:

- La generación de llaves de las CA.
- La recuperación y respaldo de la llave privada de las CA.
- La emisión de certificados de las CA.
- Activación de la llave privada de las CA.

### 5.3.3. Identificación y autenticación de cada rol

El acceso a recursos se realiza dependiendo del activo mediante certificados digitales y usuario y contraseña.

Cada persona solo controla los activos necesarios para su rol, asegurando así que ninguna persona accede a recursos no asignados.

Las personas asignadas para cada rol son identificadas por el auditor interno quien verifica que cada persona realiza las operaciones para las que está asignado.

### 5.3.4. Roles que requieren separación de deberes

La asignación del personal garantiza que se cumplen las siguientes condiciones:

- Un Coordinador Infraestructura no puede ser administrador RA.
- Un supervisor RA no puede ser Agente de Emisión
- Un Oficial de seguridad no puede ser administrador RA.
- Un auditor interno no puede ser Coordinador Infraestructura.

### 5.3.5. Relación entre ANDES SCD y las Autoridades de Registro

En la relación del modelo de confianza se tienen en cuenta los siguientes aspectos:

- El contrato estipulado entre ANDES SCD y RA detalla los aspectos de delegación y responsabilidades del personal y debe cumplirse a cabalidad por las partes.
- Los supervisores de la RA deben ser capacitados y evaluados periódicamente para asegurar el correcto desempeño de sus funciones.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

- La RA asume todas las obligaciones y responsabilidades relativas al desempeño de sus funciones.
- La identidad de la RA y de los supervisores vinculados a la RA es comprobada y validada por personal autorizado de ANDES SCD.
- La comunicación entre ANDES SCD y RA se realiza de forma segura mediante el uso de certificados digitales, de esta forma a cada uno de los supervisores RA se le expide un certificado digital de uso interno que lo identifica y que es fundamental para la realización de sus actividades, el uso es personal e intransferible, siendo el supervisor RA el único responsable de las consecuencias que puedan derivarse por el mal uso, divulgación o pérdida de estos.
- En el contrato entre ANDES SCD y la RA se incluyen cláusulas de indemnización en caso de infracción de sus obligaciones legales o contractuales.

### 5.3.6. Controles de seguridad personal

#### 5.3.6.1. Calificaciones, experiencia y requisitos

Todo el personal de ANDES SCD y cada RA son instruidos para realizar las actividades asignadas, se les realiza un seguimiento y evaluación para determinar si están calificados para realizar las funciones encomendadas. Los programas de capacitación involucran los siguientes puntos:

1. Conceptos básicos de PKI.
2. Responsabilidades del cargo.
3. Uso y operación del software y hardware utilizado.
4. Copias de seguridad y medidas de seguridad a tener en cuenta cuando se abandona momentáneamente el equipo de trabajo.
5. Políticas y procesamientos de seguridad y operación de ANDES SCD.
6. Elaboración de reportes para notificar los incidentes o anomalías que pudieran afectar la seguridad de los datos o accesos a plataformas informáticas. Por incidencia se entienden las siguientes circunstancias:
  - Cambios no autorizados en la información.
  - Intentos de acceso o accesos a información confidencial por personas no autorizadas.
  - Errores en el aplicativo informático.
  - Cualquier otro tipo de problema que pueda afecte la prestación y calidad del servicio.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

### 5.3.7. Procedimientos de comprobación de antecedentes

ANDES SCD realiza las investigaciones pertinentes antes de la contratación de cualquier persona, el personal debe tener una autorización para realizar las actividades de la RA. Las Autoridades de Registro pueden establecer criterios siendo responsable por el desempeño de las personas que autoricen.

### 5.3.8. Requisitos de entrenamiento

El personal de ANDES SCD involucrado en el ciclo de vida de los certificados debe conocer la documentación sobre Políticas de Seguridad y aplicarlas para realizar de forma competente sus funciones.

El personal debe formarse en los siguientes aspectos:

- Declaración de Prácticas de Certificación.
- Políticas de Certificación.
- Concienciación seguridad de la información.
- CEA emitidos por ONAC.

### 5.3.9. Frecuencia de entrenamiento y requisitos

El personal de ANDES SCD involucrado en el ciclo de vida de los certificados debe estar actualizado respecto a procedimientos y las últimas versiones de las Políticas y Prácticas de Certificación a fin de asegurar la correcta realización de sus funciones.

### 5.3.10. Frecuencia de rotación de trabajo

La rotación de trabajo entre el personal de ANDES SCD está contemplada para garantizar la continuidad de la prestación del servicio en caso de ausencia de alguno de los empleados. La rotación de trabajo entre los roles de confianza se realiza únicamente con personal calificado para realizar las funciones del cargo.

### 5.3.11. Sanciones por acciones desautorizadas

Si algún miembro de la RA o ANDES SCD comete alguna infracción o hecho delictivo que afecte el modelo de confianza se procede a aplicar un proceso disciplinario y según la gravedad del asunto será retirado de sus funciones por ANDES SCD.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

La desobediencia de alguna de las siguientes prohibiciones genera un proceso disciplinario:

- Prohibición de compartir llaves, contraseñas o datos para acceder a sistemas y aplicaciones de ANDES SCD incluso dentro de la misma organización. El usuario es el único responsable de lo que se haga con su llave por lo tanto debe protegerla.
- Prohibición de cualquier ataque contra elementos o sistemas de seguridad (Ej. Borrado de programas, archivos e informaciones vitales para ANDES SCD)
- Prohibición de instalación de software que no cuente con licencia de uso y desinstalación de software requerido para realizar sus actividades.
- Prohibición de uso de activos de la infraestructura para fines que no le han sido encomendados.
- Prohibición de actividades ilícitas o ilegales que atenten contra la moral y derechos de terceros
- Prohibición de disponer de información sensible o confidencial para usos ajenos a su actividad dentro del modelo de confianza. (Ej. Extraer clandestinamente información confidencial de las instalaciones de ANDES SCD o de RA y revelarla ante terceros)
- Compromiso de confidencialidad respecto a las informaciones que accede en el desempeño de sus funciones incluso después de terminar la vinculación con ANDES SCD.

### **5.3.12. Requisitos de la contratación de personal**

En el momento de realizar la contratación del personal de ANDES SCD deben darse a conocer las cláusulas de confidencialidad y requerimientos operacionales, la RA debe realizar este mismo procedimiento a su interior con los operadores.

### **5.3.13. Documentación suministrada al personal**

ANDES SCD pone a disposición de todo el personal la documentación donde se detallan las funciones encomendadas, las Políticas y Prácticas de Certificación, las Políticas de Seguridad aplicables al rol y manuales de uso del sistema de certificación digital con el fin de que pueda desarrollar de forma competente sus funciones.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

## 5.4. Controles de Auditoría

### 5.4.1. Tipos de eventos auditados

Se registra la auditoría sobre los siguientes eventos referentes al sistema de seguridad de ANDES SCD:

1. Encendido y apagado de los servidores.
2. Intentos exitosos y fallidos de cambiar parámetros de seguridad del sistema operativo de los servidores.
3. Inicio y fin de sesión en los servidores.
4. Intentos de accesos no autorizados al sistema a través de la red al sistema de certificación.
5. Registros realizados desde las aplicaciones de la Autoridad de Certificación.
6. Cambio de contraseña.
7. Cambios en la creación de perfiles de certificados.
8. Intentos exitosos y fallidos de generar, firmar, emitir o revocar certificados.
9. Intentos exitosos y fallidos de generar, firmar o emitir una CRL.
10. Administración y ciclo de vida de los certificados digitales:
  - Actualización de información relacionada con el suscriptor.
  - Registro de solicitud de emisión de certificado.
  - Revocación de certificado.
  - Resultado del estudio de la solicitud de emisión de certificado.
  - Generación de certificado.
  - Descarga de certificado.

Los eventos del syslog detallan la fecha y hora, la severidad del evento, el servidor donde ocurrió el evento, cual aplicación generó el evento y descripción del evento.

La severidad del evento se clasifica en las siguientes categorías:

- Info: Mensaje de tipo informativo.
- Debug: Mensaje de depuración de bajo nivel.
- Notice: Mensaje de evento inusual pero que no constituye condición de error.
- Warning: Mensaje que indica que un error puede ocurrir si una acción no es tomada.
- Error: Mensaje de condición de error.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Los eventos auditados por aplicaciones de ANDES SCD detallan, la fecha y hora, usuario responsable, tipo de evento auditado y descripción de la acción realizada.

#### **5.4.2. Frecuencia de procesamiento de los registros de auditoría**

Los registros de auditoría se revisan 1 vez por semana en busca de actividades sospechosas.

#### **5.4.3. Período de resguardo de los registros de auditoría**

Las copias de seguridad de los registros de auditoría se almacenarán por al menos 3 años.

#### **5.4.4. Protección de los registros de auditoría**

Se almacenan registros de forma automática que contienen información de seguimiento a eventos relacionados con las actividades del servicio ofrecido por ANDES SCD.

#### **5.4.5. Procedimientos de respaldo de los registros de auditoría**

Se dispone de un procedimiento de respaldo de los registros de auditoría que consisten en recopilar en una base de datos centralizada los registros de auditoría del syslog obtenido de cada uno de los servidores que ofrece el servicio de certificación. La recopilación de los registros de auditoría se realiza en tiempo real.

#### **5.4.6. Sistemas de recolección de información de auditoría**

La recopilación de la información de auditoría de ANDES SCD se realiza mediante procesos automáticos ejecutados desde las aplicaciones PKI. Los registros de las auditorías de los sistemas de la Autoridad Certificadora y las Autoridades de Registro se almacenan en los sistemas internos de ANDES SCD.

La auditoría de los eventos sensibles que tienen que ver con el ciclo de vida de los certificados se almacena a nivel de base de datos.

Los sistemas de recolección de información tienen las siguientes características:

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

1. Permiten verificar la integridad de la base de datos, es decir, detecta una posible manipulación fraudulenta de los datos.
2. Asegura el no repudio por parte de los autores de las operaciones realizadas sobre los datos.
3. Almacena auditoría conservando permanentemente un histórico de las operaciones realizadas.

#### 5.4.7. Sistemas de revisión de eventos

Se dispone de herramientas para consultar los eventos auditados a partir de múltiples parámetros de búsqueda que facilitan la detección de eventos según categoría de severidad.

#### 5.4.8. Análisis de vulnerabilidades

ANDES SCD realiza periódicamente una revisión de discrepancias en la información de los registros de auditoría y actividades sospechosas, de acuerdo con el procedimiento interno establecido al efecto en las políticas de seguridad.

### 5.5. Controles de almacenamiento y archivo de la información

#### 5.5.1. Tipo de información a resguardar

Se conservan los eventos que se registren durante el ciclo de vida de cada certificado digital emitido por ANDES SCD.

- Todos los eventos de la auditoría del syslog.
- Todos los datos relativos a los certificados emitidos.
- Solicitudes de emisión y revocación de certificados.
- Versiones de documentación (Prácticas y Políticas de Certificación, Políticas de Seguridad, manuales técnicos y operativos).

#### 5.5.2. Periodo de resguardo de la información

Todos los datos del sistema relativos al ciclo de vida de los certificados se conservan de forma digital durante el periodo que establezca la legislación vigente cuando sea aplicable. Los certificados vigentes y caducados se conservan publicados en LDAP de acuerdo con el RFC 4523.

La información relativa a la identificación y autenticación del suscriptor se conservan durante al menos 15 años.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

### 5.5.3. Protección de la información

ANDES SCD asegura la correcta protección de la información mediante la asignación de personal calificado para su tratamiento y sistemas de alta disponibilidad.

Se dispone de documentación técnica y de configuración donde se detallan todas las acciones tomadas para garantizar la protección de los archivos.

### 5.5.4. Procedimiento de respaldo de la información

La información y el aplicativo software utilizados por ANDES SCD en los servidores catalogados como críticos son sincronizados por un mecanismo automático y en línea a servidores de respaldo.

### 5.5.5. Sistemas de almacenamiento internos y externos

La información almacenada electrónicamente es protegida contra cambios, borrado o alteración no autorizada mediante la implementación de controles de acceso lógicos y físicos estipulados en la Declaración de Políticas de Seguridad de ANDES SCD.

### 5.5.6. Procedimiento para obtener y verificar la información archivada

ANDES SCD no almacena en papel ningún tipo de documento producto de la prestación del servicio de certificación, todos los soportes necesarios para la prestación del servicio se almacenan en medios electrónicos que se protegen mediante controles de acceso físico y lógico de tal forma que solo el personal de confianza autorizado puede tener acceso.

Los datos almacenados digitalmente son firmados para garantizar la integridad y autenticidad de la información. El procedimiento de verificación de la información del archivo es de carácter confidencial y es aplicado únicamente por personal autorizado.

## 5.6. Cambio de llave

Los cambios de llave de las CA de ANDES SCD se realizan al cumplirse su periodo de vigencia y siguiendo el protocolo de cambio de llaves de la CA.

La llave privada antigua solo se usa para la firma de CRL mientras existan certificados activos emitidos por la llave antigua.

Cuando se cumpla el periodo de vigencia de las llaves de la CA se procederá a crear un nuevo par de llaves y a emitir un nuevo certificado que las avale.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

En el documento de uso interno **Administración de la llave privada de la CA** detalla el proceso de cambio de llaves de la CA raíz de las CA subordinadas.

El cambio de llaves de suscriptores de certificados de uso interno y de entidad final varía según el tipo de certificado y se encuentra definido en cada Política de Certificación (PC).

## 5.7. Compromiso y recuperación de desastre

ANDES SCD ha desarrollado un plan de contingencia y continuidad del negocio establecido y probado para garantizar la prestación de los servicios de acuerdo con las normas aplicables.

Los mecanismos técnicos implementados por ANDES SCD para dar soporte a la recuperación tras incidentes se encuentran detallados en el Documento de Infraestructura Tecnológica de ANDES SCD.

### 5.7.1. Procedimientos para administrar incidentes

ANDES SCD dispone del procedimiento gestión de incidentes de seguridad de la información para el tratamiento de incidentes que puedan afectar la confidencialidad, integridad y disponibilidad de la información y los servicios:

1. **Detección y reporte del incidente:** Conocimiento del incidente a través de sistemas de monitorización, sistemas de detección de intrusos, registros del sistema, aviso por parte del personal o por parte de los clientes.
2. **Análisis y evaluación del incidente:** Una vez detectado el incidente se determina el procedimiento de respuesta y se contacta con las personas responsables para evaluar y documentar las acciones a tomar según la gravedad de la incidencia. Se efectúa una investigación para determinar cuál fue el alcance del incidente, es decir averiguar hasta donde llegó el ataque y la máxima información posible de la incidencia.
3. **Control de daños ocasionados por incidente:** Reaccionar rápidamente para contener la incidencia y evitar que se propague tomando medidas como bloquear accesos al sistema.
4. **Investigación y recopilación de evidencias:** Revisar registros de auditoría para realizar un seguimiento de lo ocurrido.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

5. **Recuperación y medidas contra incidencia:** Restaurar el sistema a su correcto funcionamiento y documentar el procedimiento y formas de evitar que vuelva a presentarse la incidencia.
6. **Análisis posterior de la incidencia para mejorar el procedimiento:** Realizar un análisis de todo lo ocurrido, detectar la causa de la incidencia, corregir la causa para el futuro, analizar la respuesta y corregir errores en la respuesta.

ANDES SCD tiene establecido un Plan de Contingencias que especifica las acciones a ejecutar, componentes o recursos a utilizar y como debe reaccionar el personal en el caso de producirse un acontecimiento intencionado o accidental que inutilice o degrade los recursos y los servicios de certificación.

- a. Cuando la seguridad de la llave privada de la entidad de certificación se ha visto comprometida.
- b. Cuando el sistema de seguridad de la entidad de certificación ha sido vulnerado.
- c. Cuando se presenten fallas en el sistema de la entidad de certificación que comprometan la prestación del servicio.
- d. Cuando los sistemas de cifrado pierdan vigencia por no ofrecer el nivel de seguridad contratado por el suscriptor.
- e. Cuando se presente cualquier otro evento o incidente de seguridad de la información.

#### 5.7.2. Recursos informáticos, software y datos corruptos

Si alguno de los recursos informáticos, software o información críticos para la prestación del servicio de certificación llegara a fallar o fuera alterado se seguirá el procedimiento de recuperación establecido en el Plan de Continuidad del Negocio o procedimiento de gestión de incidentes según el caso.

Paralelamente se realiza una auditoria para determinar el origen del problema y se toman las medidas pertinentes para evitar que se vuelva a presentar.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

### 5.7.3. Procedimientos ante compromiso de la llave privada

Si la llave privada de una CA de ANDES SCD se ve comprometida se procederá a revocar el certificado, se publica la revocación en la respectiva CRL y se notifica a todos los participantes del modelo de confianza afectados. El certificado revocado de la CA permanecerá accesible en el repositorio de ANDES SCD con el fin de continuar verificando los certificados emitidos durante su periodo de funcionamiento.

Inmediatamente se gestionará el trámite para adquirir un nuevo certificado y par de llave para la CA conservando la misma denominación. En caso de que la llave privada comprometida sea la de CA ANDES Raíz se emitirá un nuevo certificado para las CA subordinadas firmado por la nueva llave privada de la CA raíz. Las CA subordinadas no emitirán certificados hasta que les sea emitido el nuevo certificado.

Se emitirá un nuevo certificado a cada uno de los suscriptores a quienes se les revoco el certificado por motivo del compromiso de la llave privada de ANDES SCD. Todos los procedimientos están documentados en el plan de continuidad del negocio:

- Como revocar la llave privada de ANDES SCD.
- Como generar la nueva llave y distribuirla entre los usuarios.
- Como revocar y remitir los certificados de los suscriptores.

### 5.7.4. Capacidades de continuidad del negocio ante un desastre

Para garantizar la continuidad del negocio ante un desastre se contemplan los siguientes aspectos:

- La redundancia de los componentes más críticos.
- El chequeo periódico de los servicios.
- En caso de presentarse un incidente con su Data Center principal, ANDES SCD cuenta con un centro de datos alternativo. Este centro de datos está ubicado Cra 68 # 169A-73, Bogotá. El data center alternativo, está calificado como tipo TIERIII y cuenta con óptimos mecanismos de seguridad para la prestación de los servicios.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

### 5.7.5. Medidas para corrección de vulnerabilidades detectadas

ANDES SCD contempla en el documento Plan de continuidad del negocio, los procedimientos de seguridad para el manejo de eventos que puedan afectar la prestación del servicio de certificación.

### 5.8. Cesación de actividades de la ECD

En el caso de cesar las actividades de ANDES SCD como prestador de servicios de certificación se tomarán las siguientes medidas a fin de causar el menor daño posible a suscriptores y usuarios del sistema de certificación y dando cumplimiento al plan de cesación de actividades de Andes SCD:

- La Autoridad Certificadora ANDES SCD notificará con un tiempo 30 días de anticipación a la Superintendencia de Industria y Comercio y al Organismo Nacional de Acreditación (ONAC) la intención de cesar sus actividades como prestador de servicios de certificación.
- Una vez se haya recibido autorización por parte de la Superintendencia de Industria y Comercio y del Organismo Nacional de Acreditación para el cese de las actividades se hará en la forma y siguiendo el cronograma presentado por la ECD al ente de vigilancia y control y que éste apruebe y se recurrirá a los medios de comunicación para notificar a los usuarios del sistema de certificación el cese de la actividad como Prestador de Servicios de Certificación.
- La comunicación del cese de actividades a los usuarios del servicio de certificación se realiza mediante 2 avisos publicados en diarios de amplia circulación nacional, con un intervalo de 15 días, informando sobre la terminación de las actividades, la fecha precisa de la cesación, las consecuencias jurídicas de la cesación respecto a los certificados expedidos, La posibilidad de que un suscriptor obtenga el reembolso equivalente al valor del tiempo de vigencia restante del certificado y la autorización emitida por la Superintendencia de Industria y Comercio para que la ECD pueda cesar el servicio, y si es el caso, se seguirán publicando las CRL hasta cuando expire el último de los certificados emitidos.

En todo caso los suscriptores podrán solicitar la revocación y el reembolso equivalente al valor del tiempo de vigencia restante de los servicios, si lo solicitan dentro de los dos (2) meses siguientes a la segunda publicación.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

- Transmitir todas las responsabilidades, obligaciones y derechos dentro del sistema de certificación a otra Autoridad Certificadora que esté dispuesta a continuar con el servicio. En caso de no encontrar otra Autoridad Certificadora que acepte la transferencia de derechos y obligaciones, se procede a la revocación de todos los certificados que estén sin expirar en el momento del cese definitivo de la Autoridad de Certificación.
- ANDES SCD realizará un esfuerzo para asegurar que la interrupción del servicio de certificación cause las menores molestias a los suscriptores y a las personas que necesitan verificar firmas digitales.
- Revocar toda autorización a entidades subcontratadas para actuar en nombre de ANDES SCD en el procedimiento de emisión de certificados.
- La ECD debe cumplir los planes anteriores, mantener la documentación y registros de pruebas anuales en su sede principal y accesible a ONAC.
- Cumplir las obligaciones impuestas por la ley colombiana.

En caso de que la Autoridad de Registro cese en la realización de sus funciones se anulará toda autorización para obrar como Autoridad de Registro delegada del Servicio de Certificación de ANDES SCD y se revocaran los certificados digitales de uso interno emitidos a operarios.

## 6. Controles de seguridad técnica

### 6.1. Generación de llaves e instalación

#### 6.1.1. Generación del par de llaves

##### Llaves de la CA

ANDES SCD cuenta con una jerarquía de confianza de 3 niveles conformada por la CA de nivel superior o CA Raíz que garantiza la confiabilidad de sus 3 CA subordinadas de segundo nivel que han sido creadas para diferentes propósitos:

- CA Emisora de certificados Clase I: Emite certificados de uso interno para personal y componentes informáticos que son indispensables para el funcionamiento interno y operativo de la Autoridad Certificadora y Autoridades de Registro.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

- CA Emisora de certificados Clase II o de entidad final: Emite certificados a personas que en su propio nombre, representando una entidad o acreditando un cargo ha solicitado la emisión de un certificado digital a ANDES SCD.
- CA Emisora de certificados Clase III o de entidad final subordinadas: Emite certificados a CA subordinadas de entidad final convenios.
- CA Emisora de certificados Clase III Convenios: Existen diferentes CA de tercer nivel subordinadas de la CA Clase III. Cada CA de tercer nivel emite certificados a personas para interactuar con plataforma de la entidad con convenio que tramita la solicitud.

El par de llaves de cada una de las anteriores CA ha sido generado de acuerdo con el procedimiento de Ceremonias de Generación de Llaves, el proceso de generación de llaves fue realizado por personal autorizado según los roles de confianza usando un Módulo de hardware criptográfico (HSM) con certificación de seguridad FIPS 140-2 nivel 3 y el cual usa el estándar AIS 20 para la generación de números aleatorios.

### **Llaves del suscriptor**

1. **Mecanismo 1** - El par de llaves generado por el propio suscriptor  
 Aplica cuando el suscriptor ha elegido forma de entrega del certificado PKCS10.  
 El par de llaves (llave pública y llave privada) es creado por el propio suscriptor, la llave privada permanece exclusivamente en posesión del suscriptor y en ningún momento es conocida por Andes SCD, mientras que la llave pública es enviada por el suscriptor a Andes SCD en el CSR para la emisión del certificado.
2. **Mecanismo 2** - El par de llaves generado por ANDES SCD  
 Aplica cuando a solicitud de emisión de certificado se ha realizado mediante convenios o cuando el suscriptor ha delegado a ANDES SCD la generación del par de llaves.

### **Mecanismo 1 - El par de llaves es generado por el propio suscriptor**

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Las llaves pública y privada de titulares de certificados Entidad final son generadas por el propio suscriptor de forma segura utilizando TOKEN, HSM o por software

A continuación, se describe las características de los TOKEN utilizados  
El TOKEN es un dispositivo criptográfico de custodia de la llave privada aportan un nivel de seguridad igual o superior a lo establecido para los dispositivos de creación de datos de firma ofreciendo lo siguiente:

- Genera pares de llaves RSA hasta de 2048 bits
- Algoritmos para la generación RSA, DES, 3DES, MD5 y SHA-256 implementados por hardware.
- Hardware generador de números aleatorios
- Hardware generador de firma digital
- Espacio disponible de 64 Kb
- Certificación CE y FCC
- Certificación FIPS 140-2 Nivel 3.
- Soporte completo para aplicaciones PKI
- Compatible con interfaces CAPI y PKCS#11
- Soporte para el almacenamiento de múltiples llaves
- Soporte para X.509 V3 formato estándar de certificado

El dispositivo criptográfico posee una clave de activación (PIN) para hacer uso de las llaves privadas, esta clave de activación debe ser de uso exclusivo del suscriptor para garantizar que los datos de creación de firma están protegidos contra la utilización de terceros.

### **Mecanismo 2 - El par de llaves es generado por Andes SCD**

Las llaves pública y privada de titulares de certificados de Entidad final son generadas por ANDES SCD mientras la solicitud sea de convenios o cuando el suscriptor así lo determine.

En las solicitudes de emisión de certificados tramitada por convenios el proceso puede variar según la entidad con la cual Andes SCD tenga convenio de emisión de certificados.

### **Garantía de la seguridad que ofrecen las llaves**

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

ANDES SCD basa en el algoritmo RSA en la generación de todas las llaves públicas y privadas para sus CA y suscriptores del servicio de certificación.

El algoritmo RSA sustenta la seguridad de sus llaves en la dificultad computacional que implica factorizar números primos muy grandes. Por ejemplo, para factorizar un número primo de 232 dígitos que equivale a una llave de 768 bits se usaron alrededor de 670 máquinas con procesador Opteron de 2.2GHz trabajando en paralelo durante 3 años.

ANDES SCD utiliza llaves de longitud 2048 bits para certificados de uso interno y entidad final.

### 6.1.2. Entrega de la llave privada al suscriptor

De acuerdo con el mecanismo de generación de llaves varia la entrega de la llave privada del suscriptor.

#### **Mecanismo 1 - El par de llaves es generado por el propio suscriptor**

No procede porque la llave privada en ningún momento es conocida por ANDES SCD. La llave privada es generada por el propio suscriptor.

#### **Mecanismo 2 - El par de llaves es generado por Andes SCD**

Cuando el par de Llaves sea generado por ANDES SCD se hará entrega de la Llave privada directamente al suscriptor. La Llave privada es entregada a través de un dispositivo criptográfico que evita su exportación por tanto no existe una copia de la misma y el suscriptor será el único responsable de su uso y custodia.

Cuando el formato de entrega del certificado corresponda a token virtual ANDES SCD custodiará la Llave privada del suscriptor en dispositivos criptográficos seguros que cumplen con el estándar FIPS 140 2 Nivel 3, dicha llave permanecerá cifrada y su acceso solo será posible a través de las credenciales entregadas directamente al titular del certificado.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

### 6.1.3. Entrega de la llave pública al emisor del certificado

De acuerdo con el mecanismo de generación de llaves varía la entrega de la llave pública del suscriptor a ANDES SCD.

#### **Mecanismo 1 - El par de llaves es generado por el propio suscriptor**

La entrega de la llave pública del suscriptor a ANDES SCD se realiza de forma segura en formato PKCS10, el cual es generado al registrar desde la página web la solicitud de emisión de certificado con forma de entrega "PKCS10" y contiene la llave pública generada por el propio suscriptor.

#### **Mecanismo 2 - El par de llaves es generado por Andes SCD**

La llave pública se encuentra inmersa dentro de su certificado de firma digital.

### 6.1.4. Distribución de la llave pública del suscriptor

La llave pública de cualquier suscriptor de Certificados de Entidad Final cuyo certificado fue emitido por ANDES SCD está permanentemente disponible para descarga en el directorio de certificados de la página web.

La llave pública de suscriptores de Certificados Clase I (uso interno) está permanentemente disponible para uso interno de ANDES SCD.

### 6.1.5. Distribución de la llave pública de ANDES SCD a los usuarios

La llave pública de CA ANDES Raíz y las CA Subordinadas se encuentran permanentemente disponibles para descarga en la página WEB de ANDES SCD.

### 6.1.6. Periodo de utilización de la llave privada

#### Llave privada de la CA

El periodo de uso de la llave privada de la CA ANDES Raíz es de 25 años, la fecha de inicio y fin está explícita en el certificado y en la sección "Autoridad de certificación (CA)" de este documento.

El periodo de uso de la llave de la CA emisora de Certificados Clase I y la CA emisora de Certificados Clase III es de 10 años.

El periodo de uso de la CA emisora de Certificados Clase II v2 es 2.293 días.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

La fecha de inicio y fin de cada uno de estos certificados esta explicita en el respectivo certificado y en la sección “Autoridad de certificación (CA)” de este documento.

El periodo de uso de la llave de las CA de tercer nivel subordinadas de la CA Clase III es de 5 años. La fecha de inicio y fin de cada uno de este certificado esta explicita en el respectivo certificado.

#### Llave privada de suscriptores

El periodo de utilización de la llave privada de Certificados de uso interno y Certificados de entidad final está definido en la Política de Certificación aplicable. Para algunos tipos de certificados el periodo de utilización de la llave privada es el mismo que el periodo de la vigencia del certificado.

#### **6.1.7. Tamaño de las llaves**

El tamaño de las llaves certificadas de la CA Raíz y de CA subordinadas tiene una longitud de 4096 bits basadas en el algoritmo RSA.

El tamaño de las llaves certificadas para uso interno es de 2048 bits basadas en el algoritmo RSA.

El tamaño de las llaves certificadas para entidad final es de 2048 bits basadas en el algoritmo RSA.

#### **6.1.8. Parámetros de generación de llave pública y comprobación de calidad**

La llave pública de la CA Raíz y de las CA subordinadas están codificadas de acuerdo con PKCS#1. El algoritmo de generación de llaves es el RSA.

Los parámetros de generación de las llaves y los medios de comprobación de la calidad de los parámetros de generación de llaves para Certificados de entidad final se encuentran definidos en la Política de Certificación aplicable.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

## 6.2. Controles de protección de la llave privada

### 6.2.1. Controles y estándares de módulos criptográficos

El módulo criptográfico usado para generar y custodiar las llaves privadas de ANDES CA es un módulo HSM que se rige con el estándar FIPS140-2 del NIST cumpliendo con nivel de seguridad 3.

### 6.2.2. Control sobre la llave privada (Multi-persona)

El acceso a la llave privada utilizadas por la CA Raíz y las CA subordinadas se realiza a través del módulo criptográfico (HSM) mediante la participación de 2 personas de un grupo de 4 posibles, este control multi-persona garantiza que nadie tiene un control individual de las actividades críticas como activar y usar la llave privada de las CA raíz y subordinadas.

### 6.2.3. Respaldo de la llave privada

Periódicamente se realiza un test de pruebas para asegurar el correcto funcionamiento del dispositivo HSM que contiene las llaves privadas de las CA raíz y subordinadas.

Existe por lo menos una copia de respaldo de las llaves privadas de las CA que hace posible su recuperación en caso de desastre, deterioro o pérdida de la misma, es almacenada y recuperada sólo por el personal autorizado según los roles de confianza, usando al menos un control dual en un medio físico seguro.

Las copias de respaldo de las llaves privadas de firma de las CA están almacenadas de forma segura. Este procedimiento se describe en detalle en las Políticas de Seguridad de ANDES SCD.

En el caso de las llaves privadas de suscriptores no se realiza ningún tipo de respaldo porque esta llave sólo permanece en custodia del suscriptor y nunca está en posesión de ANDES SCD.

### 6.2.4. Almacenamiento de la llave privada

#### Llave privada de la CA

Cuando las llaves privadas de la CA están fuera del módulo criptográfico HSM se mantienen cifradas y la llave con la que se realizó el cifrado se encuentra dividida y resguardada en 2 dispositivos criptográficos almacenados en una caja fuerte protegida mediante clave, dicha clave se encuentra dividida y

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

asignada al Auditor PKI y Coordinador Infraestructura, por lo que para el acceso a las llaves de los HSM se debe contar con los dos roles de confianza.

#### Llave privada de los suscriptores

Las llaves privadas de los certificados internos que usan los distintos componentes del sistema de la CA para comunicarse entre sí, firmar y cifrar la información son almacenadas por ANDES SCD por un periodo de al menos 10 años.

#### **Mecanismo 1 - El par de llaves es generado por el propio suscriptor**

Las llaves privadas generadas por el propio suscriptor NUNCA son almacenadas por ANDES SCD, deben ser almacenadas por ellos mismos, mediante la conservación del dispositivo de creación de firma u otros métodos, debido a que pueden ser necesarias para descifrar la información histórica cifrada con la llave pública, siempre que el dispositivo de custodia permita la operación.

#### **Mecanismo 2 - El par de llaves es generado por Andes SCD**

El almacenamiento de la llave privada del suscriptor generada por ANDES SCD puede variar según convenio de emisión de certificados o en función del formato de entrega.

### **6.2.5. Transferencia de la llave privada a partir o a un módulo criptográfico**

#### Llave privada de CA

Las llaves privadas de las CA se generan directamente en el módulo criptográfico HSM siguiendo el procedimiento documentado de Ceremonia de Generación de llaves, la transferencia de las llaves privadas a partir del módulo criptográfico se limita únicamente a la realización de copias de seguridad en conformidad a la sección "Respaldo de la llave privada" de este documento.

#### Llave privada de suscriptores

#### **Mecanismo 1 - El par de llaves es generado por el propio suscriptor**

En el caso de los suscriptores que realizan solicitud con forma de entrega de certificado PKCS10 deben generar su propio par de llaves y proteger el uso y custodia de su llave privada.

#### **Mecanismo 2 - El par de llaves es generado por Andes SCD**

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

La transferencia de la llave privada del suscriptor generada por ANDES SCD puede variar según la entidad con la cual Andes SCD tenga convenio de emisión de certificados o en función del formato de entrega.

#### **6.2.6. Almacenamiento de la llave privada a un módulo criptográfico**

La llave privada de la CA Raíz y las CA Subordinadas son creadas y almacenadas de forma cifrada en un módulo criptográfico HSM.

#### **6.2.7. Método de activación de la llave privada**

Activar la llave privada consiste en iniciar sesión en el dispositivo que la almacena permitiendo realizar operaciones con la llave privada por un tiempo indefinido hasta que sea desactivada.

##### Activación de llaves CA

La activación de las llaves privadas de ANDES SCD se realiza de manera automática una vez se inicia el HSM.

##### Activación de llaves suscriptor

La activación del dispositivo TOKEN que contiene la llave privada del suscriptor se realiza a través de un PIN que debe ser personalizado por el propio suscriptor. La protección de los datos de activación es responsabilidad exclusiva del suscriptor.

La activación de la llave privada del suscriptor generada por ANDES SCD puede variar según convenio de emisión de certificados.

#### **6.2.8. Método de desactivación de la llave privada**

Desactivar la llave privada consiste en finalizar la sesión en el dispositivo que la almacena evitando que se puedan realizar operaciones con la llave privada. Cualquier operación con la llave privada después de desactivada requiere la activación del dispositivo.

##### Desactivación de llave privada CA

La llave privada de la CA queda inactiva una vez se apaga el HSM.

##### Desactivación de llave privada suscriptores

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

El método para desactivar la llave privada del suscriptor es retirar el dispositivo TOKEN del equipo, inmediatamente cualquier contenido asociado queda deshabilitado incluyendo la llave privada.

La desactivación de la llave privada del suscriptor generada por ANDES SCD puede variar según convenio de emisión de certificados.

#### 6.2.9. Método de destrucción de la llave privada

##### Destrucción de llave privada CA

La destrucción de las llaves privadas de las CA se realiza cuando se haya finalizado su periodo operacional o periodo de validez, cuando haya compromiso de las llaves o cuando se origine el cese de la Autoridad de Certificación.

El proceso de destrucción de llaves es efectuado por personal autorizado utilizando las funciones que provee el módulo criptográfico HSM de forma que no resulten afectadas las demás llaves privadas que residen en el dispositivo.

En el documento de uso interno **Procedimiento de destrucción de llaves de la CA** se detalla el proceso de destrucción de llaves de la CA.

##### Destrucción de llave privada de suscriptores

La destrucción de la llave privada del suscriptor puede realizarla el propio suscriptor utilizando las funciones que provee el dispositivo TOKEN, teniendo en cuenta que, si tiene más llaves privadas dentro del dispositivo, estas no se vean afectadas.

La destrucción de la llave privada del suscriptor generada por ANDES SCD puede variar según convenio de emisión de certificados.

#### 6.2.10. Clasificación del módulo criptográfico

El módulo criptográfico utilizado para generar las llaves privadas de las CA de ANDES SCD cumple con el estándar FIPS 140-2 nivel 3.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

### 6.3. Otros aspectos de administración del par de llaves

#### 6.3.1. Archivo de la llave pública

ANDES SCD mantiene archivados todos los certificados durante un periodo de 15 años, cada uno de estos certificados incluyen la llave pública correspondiente. Estos archivos están protegidos por los controles de acceso a los demás componentes de la infraestructura.

#### 6.3.2. Períodos operacionales del certificado y periodos de uso del par de llaves

El tiempo de vida del certificado está regido por la validez del mismo o mientras no se manifieste de forma explícita su revocación en una CRL o en el sistema de verificación en línea. Si alguno de estos eventos sucede se da por terminada la validez del certificado y este solo podrá usarse para fines de comprobación histórica.

El par de llaves tiene vigencia mientras exista un certificado válido que las sustente.

Una vez el certificado deje de ser válido las llaves pierden toda validez legal y su uso se limita a fines exclusivamente personales.

### 6.4. Datos de activación

Los datos de activación son valores requeridos por los dispositivos criptográficos para permitir el acceso a las llaves privadas que contienen.

#### 6.4.1. Generación e instalación de los datos de activación

La generación e instalación de los datos de activación consiste en la creación de los datos que permiten la autenticación ante el dispositivo que contiene la llave privada aprobando su uso.

##### Datos activación de dispositivo HSM

El Coordinador Infraestructura dispone de una clave de administración y de opciones que le permite generar y administra las cuentas de usuario para los operadores que activaran las llaves privadas de ANDES SCD. Cada uno de los operadores del HSM a su vez dispone de una clave que deben custodiar bajo su responsabilidad de modo que ningún operador conozca más de una clave y se garantice que nadie tiene un control individual de las actividades críticas del HSM como activar y usar la llave privada de las CA raíz y subordinadas.

##### Datos activación de dispositivo TOKEN

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

El suscriptor debe generar los datos de activación de su TOKEN cambiando el PIN inicial que trae por defecto el dispositivo usando el aplicativo software que suministra el fabricante del TOKEN. El PIN debe ser custodiado por el suscriptor de modo que no sea conocido por nadie más y se garantice el control exclusivo del TOKEN.

Datos activación para acceder a llave privada del suscriptor generada por Andes SCD

El mecanismo de activación puede variar según convenio de emisión de certificados.

#### **6.4.2. Protección de datos de activación**

La protección de los datos de activación de los dispositivos criptográficos impide el uso no autorizado de la llave privada.

Protección de datos de activación del HSM

Los datos de activación del dispositivo HSM son catalogados información confidencial y cada clave de acceso particular debe ser conocida únicamente por el operador responsable de activar el dispositivo simultáneamente con otro operador. En ningún caso un operador debe conocer más de una clave de Activación.

Los operadores del HSM son responsables de custodiar su clave y no deben revelar su condición de operadores del HSM ni de otros operadores ante ninguna tercera parte.

Las claves de acceso de los operadores del HSM son cambiadas periódicamente para disminuir la posibilidad de compromiso.

Protección de datos de activación del TOKEN

El PIN o dato de activación del TOKEN debe ser personalizado por el suscriptor. El suscriptor debe cambiar el PIN de su TOKEN si existe la sospecha de que un tercero conoce este dato. Para cambiar el PIN es necesario descargar el aplicativo software que ofrece el fabricante del TOKEN y que se encuentra disponible en la página web de ANDES SCD.

La protección de los datos de activación es responsabilidad exclusiva del suscriptor.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Protección de datos de activación para acceder a llave privada del suscriptor generada por Andes SCD

El mecanismo de protección puede variar según convenio de emisión de certificados.

## 6.5. Controles de seguridad informática

### 6.5.1. Requisitos específicos de seguridad técnica

Cada servidor de la CA incluye las siguientes funcionalidades:

- Control de acceso a los servicios de CA.
- Gestión de privilegios para asignar las tareas pertinentes a cada usuario.
- Identificación y autenticación de usuarios para las aplicaciones de la CA a partir de certificados digitales.
- Auditoría de eventos relativos a la seguridad.
- Mecanismos de recuperación de llaves y del sistema de CA.

Las funcionalidades expuestas son provistas mediante una combinación de sistema operativo, software de PKI, protección física y procedimientos.

### 6.5.2. Nivel de seguridad informática

- Configuración de la seguridad del sistema operativo.
- Documentación técnica y de configuración de la CA.
- Configuración de seguridad de las aplicaciones.
- Configuración de usuarios y privilegios.
- Plan de administración y mantenimiento del sistema de alta disponibilidad.
- plan de contingencia y recuperación a desastres.

## 6.6. Controles técnicos del ciclo de vida

### 6.6.1. Controles en el desarrollo de sistema

ANDES SCD ha diseñado una metodología de control de cambios en las versiones de sistemas operativos y aplicaciones que impliquen una mejora en sus funciones de seguridad o que eliminen cualquier vulnerabilidad descubierta.

### 6.6.2. Controles de gestión de la seguridad

ANDES SCD realiza jornadas para la formación y concientización de los empleados en cuanto a la implantación de las políticas de seguridad, usando

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

documentación descriptiva producto de la realimentación y seguimiento de la gestión de la seguridad.

De acuerdo con el análisis de riesgos ANDES SCD clasifica los activos según sus necesidades de protección y realiza una planeación de capacidad de tal forma que sea posible garantizar la alta disponibilidad y escalabilidad de los servicios.

### 6.6.3. Controles de seguridad en el ciclo de vida

ANDES SCD da cubrimiento a los siguientes controles de seguridad especificando el tratamiento de cada control en las Políticas de Seguridad de la Información (PSI):

- Controles para la gestión de las llaves de la CA indicando como se genera, como se almacena y como se protegen las llaves privadas de la CA raíz y las CA subordinadas.
- Controles para distribuir de manera segura la llave pública de la CA a los suscriptores y terceros de confianza.
- Controles de seguridad en la emisión de certificados desde el momento en que se recibe la solicitud de emisión de certificado hasta que se entrega el certificado al suscriptor.
- Controles de seguridad para la revocación de certificados (mecanismos rápidos y seguros para revocar, controles para revocar certificados presencialmente, on-line o telefónicamente, acuse de recibido proporcionado por la CA para indicar que recibió la solicitud de revocación, actualización de la CRL, envío de email informando al suscriptor que su certificado fue revocado).
- Controles de seguridad en la publicación de certificados:(la CA mantiene controles para proporcionar la seguridad de que en el momento de la emisión el certificado está disponible para suscriptores y partes que confían, administración del repositorio solo está a cargo de personal autorizado, integridad de la información del repositorio).

### 6.7. Controles de seguridad en la red

El control de acceso a la red está restringido a personal autorizado:

- Los componentes de red se encuentran localizados en instalaciones seguras con monitoreo permanente.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

- La red interna de ANDES SCD es protegida por cortafuegos configurados con políticas de acceso y sistemas de alertas para evitar el acceso no autorizado.
- La comunicación de información sensible entre ANDES SCD y las Autoridades de Registro es realizada mediante protocolo SSL que garantiza la confidencialidad e integridad de la información intercambiada.
- Se implementan cortafuegos y controles para proteger la red interna de accesos externos.
- Existen procedimientos y disposiciones respecto al uso de las redes y servicios de red.
- La infraestructura tecnológica que soporta los servicios de certificación que son monitoreados continuamente a través de un NOC/SOC está ubicada en la oficina administrativa en la ciudad de Bogotá, Av. Calle 26 N° 69C-03 Torre B Oficina 701.

## 6.8. Estampa de tiempo

Los requisitos, practicas, usos y aplicaciones de la estampa de tiempo se encuentra en la declaración de prácticas de certificación servicio estampado cronológico.

## 7. Perfiles de certificado, CRL y OCSP

### 7.1. Perfiles de certificado

#### 7.1.1. Número de versión

Todos los certificados emitidos por ANDES SCD están de conformidad con el estándar X.509 V3 y de conformidad con el RFC 5280 para perfiles de certificados y CRL.

#### 7.1.2. Extensiones del certificado

Las extensiones utilizadas de forma genérica en los certificados son:

- BasicConstraints: Calificada como crítica.
- KeyUsage: Calificada como crítica.
- ExtendedKeyUsage: Calificada como crítica.
- CertificatePolicies: Calificada como no crítica.
- SubjectAlternativeName: Calificada como no crítica.
- CRLDistributionPoint: Calificada como no crítica.
- OCSPServiceLocator: Calificada como no crítica.
- UseCertificatePolicies: Calificada como no crítica.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

En cada Política de Certificación se establecen las variaciones en el conjunto de extensiones utilizadas por cada tipo de certificado.

### 7.1.3. Identificadores objeto del algoritmo

- OID del algoritmo de firma SHA256withRSAEncryption 1.2.840.113549.1.1.11
- OID del algoritmo de la llave pública RSAEncryption 1.2.840.113549.1.1.1

### 7.1.4. Formatos de nombres

Los certificados digitales emitidos por ANDES SCD están restringidos a 'Distinguishedname' (DN) X.500 que son únicos y no ambiguos, los certificados contienen el DN del emisor y del suscriptor del certificado en los campos issuername y subjectname respectivamente. En cada Política de Certificación se describen los DN usados para el suscriptor.

### 7.1.5. Restricciones de nombre

Los certificados digitales emitidos por ANDES SCD cuentan con DN conforme a las recomendaciones X.500 que son únicos y no ambiguos.

### 7.1.6. Objeto identificador de la política de certificación

Un OID o identificador de objeto es una secuencia de números única asignada jerárquicamente por alguna de las agencias registradoras existentes como IANA, ANSI o BSI con el fin de permitir identificar objetos en la red. Una vez una organización ha adquirido un OID tiene derecho a asignar libremente esa rama de la jerarquía según sus intereses.

ANDES SCD tiene asignado el OID 31304 desde Junio de 2008 registrado ante organización internacional IANA (Internet AssignedNumbersauthority), bajo la rama iso.org.dod.internet.private.enterprise (1.3.6.1.4.1 – IANA RegisteredPrivate Enterprise). Esto puede consultarlo en la dirección: <http://www.iana.org/assignments/enterprise-numbers>.

De esta forma ANDES SCD asigna jerárquicamente un OID a cada una de sus políticas y DPC a partir de la raíz: **1.3.6.1.4.1.31304**.

El OID asignado a la presente declaración de prácticas de certificación (DPC) es **1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1** adicionalmente se le añade una extensión con

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

formato Y.Z que especifica la versión. Entonces la OID **1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.Y.Z** es interpretada como la DPC publicación Z de la versión Y  
Cada Política de Certificación tiene asignado un OID dentro del rango privado de numeración, todas las PC comienzan con el prefijo **1.3.6.1.4.1.31304.1.2**

### 7.1.7. Sintaxis y semántica de los calificadores de la política

La extensión de los certificados referente a los calificadores de la política de certificación contiene la siguiente información:

- **PolicyIdentifier:** Contiene el identificador de la PC que aplica al tipo de certificado.
- **CPS:** Indica la URL donde están publicadas las Prácticas de Certificación (DPC) para ser consultadas por los usuarios.
- **User Notice:** La utilización de este certificado está sujeta a las Políticas de Certificado (PC) y Prácticas de Certificación (DPC) establecidas por ANDES SCD, Código de Acreditación:16-ECD -004.

### 7.1.8. Perfil de la CRL

#### 7.1.8.1. Número de versión

Las CRL emitidas por ANDES SCD corresponden con el estándar X.509 versión 2.

#### 7.1.8.2. CRL y extensiones

Se emite la lista de revocación CRL según lo estipulado en el RFC 5280  
A continuación, se presenta el formato del perfil de CRL para cada una de las CA:

#### **CRL de ROOT CA ANDES SCD S.A**

Perfil de CRL según estándar X.509V2 – CRL CA Raíz		
Nombre	Descripción	Valor
Versión	Versión de la CRL	V2
Numero CRL	Número único de la CRL	Identificador de la CRL
Emisor	CN	ROOT CA ANDES SCD S.A.
	O	ANDES SCD
	OU	División de certificación
	C	CO

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

	L	Bogotá D.C.
	E	info@andesscd.com.co
Algoritmo firma	Algoritmo de firma de la CRL	SHA256withRSA
Fecha efectiva de emisión	Periodo de validez de la CRL	Fecha de emisión de la CRL en tiempo UTC
Siguiente actualización	Fecha emisión próxima CRL	Fecha emisión próxima CRL en tiempo UTC
URL distribución	URL donde se publica la CRL	http://crl.andesscd.com.co/Raiz.crl
Certificados revocados	Lista de certificados revocados especificando el número de serie, fecha de revocación y motivo de la revocación	

### CRL de CA ANDES SCD S.A. Clase I

Perfil de CRL según estándar X.509V2 – CRL Clase I		
Nombre	Descripción	Valor
Versión	Versión de la CRL	V2
Numero CRL	Número único de la CRL	Identificado de la CRL
Emisor	CN	CA ANDES SCD S.A. Clase I
	O	ANDES SCD
	OU	División de certificación uso interno
	C	CO
	L	Bogotá D.C.
	E	info@andesscd.com.co
Algoritmo de firma	Algoritmo de firma de la CRL	SHA256withRSA
Fecha efectiva de emisión	Periodo de validez de la CRL	Fecha de emisión de la CRL en tiempo UTC
Siguiente actualización	Fecha emisión próxima CRL	Fecha emisión próxima CRL en tiempo UTC

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

URL distribución	URL donde se publica la CRL	USO INTERNO
Certificados revocados	Lista de certificados revocados especificando número serie, fecha de revocación y motivo revocación	

### CRL de CA ANDES SCD S.A. Clase II v2

Perfil de CRL según estándar X.509V2 – CRL Clase II v2		
Nombre	Descripción	Valor
Versión	Versión de la CRL	V2
Numero CRL	Número único de la CRL	Identificado de la CRL
Emisor	CN	CA ANDES SCD S.A. Clase II v2
	O	ANDES SCD
	OU	División de certificación entidad final
	C	CO
	L	Bogotá D.C.
	E	info@andesscd.com.co
Algoritmo de firma	Algoritmo de firma de la CRL	SHA256withRSA
Fecha efectiva de emisión	Periodo de validez de la CRL	Fecha de emisión de la CRL en tiempo UTC
Siguiente actualización	Fecha emisión próxima CRL	Fecha emisión próxima CRL en tiempo UTC
URL distribución	URL donde se publica la CRL	<a href="http://crl.andesscd.com.co/Clasellv2.crl">http://crl.andesscd.com.co/Clasellv2.crl</a>
Certificados revocados	Lista de certificados revocados especificando número serie, fecha de revocación y motivo revocación	

### CRL de CA ANDES SCD S.A. Clase II v3

Perfil de CRL según estándar X.509V2 – CRL Clase II v3		
Nombre	Descripción	Valor
Versión	Versión de la CRL	V2

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Numero CRL	Número único de la CRL	Identificado de la CRL
Emisor	CN	CA ANDES SCD S.A. Clase II v3
	O	ANDES SCD
	OU	División de certificación entidad final
	C	CO
	L	Bogotá D.C.
	E	info@andesscd.com.co
Algoritmo de firma	Algoritmo de firma de la CRL	SHA256withRSA
Fecha efectiva de emisión	Periodo de validez de la CRL	Fecha de emisión de la CRL en tiempo UTC
Siguiente actualización	Fecha emisión próxima CRL	Fecha emisión próxima CRL en tiempo UTC
URL distribución	URL donde se publica la CRL	<a href="https://crl.andesscd.com.co/Clasellv3.crl">https://crl.andesscd.com.co/Clasellv3.crl</a>
Certificados revocados	Lista de certificados revocados especificando número serie, fecha de revocación y motivo revocación	

### **CRL de CA ANDES SCD S.A. Clase III v2**

Perfil de CRL según estándar X.509V2 – CRL Clase III v2		
Nombre	Descripción	Valor
Versión	Versión de la CRL	V2
Numero CRL	Número único de la CRL	Identificado de la CRL
Emisor	CN	CA ANDES SCD S.A. Clase III
	O	ANDES SCD
	OU	División de certificación entidad final subordinada
	C	CO
	L	Bogotá D.C.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

	E	info@andesscd.com.co
Algoritmo de firma	Algoritmo de firma de la CRL	SHA256withRSA
Fecha efectiva de emisión	Periodo de validez de la CRL	Fecha emisión de la CRL en tiempo UTC
Siguiente actualización	Fecha emisión próxima CRL	Fecha emisión próxima CRL en tiempo UTC
URL distribución	URL donde se publica la CRL	https://crl.andesscd.com.co/Clasellv2.crl
Certificados revocados	Lista de certificados revocados especificando número serie, fecha de revocación y motivo revocación	

## 7.2. Perfil OCSP

ANDES SCD ofrece un servicio gratuito de acceso a validación en línea sobre el estado de los certificados a través del protocolo OCSP, conforme a lo especificado en los RFC 5019 y 6960.

### 7.2.1. Numero de versión

El certificado OCSP se emite de acuerdo con el estándar X509 V3.

### 7.2.2. Extensiones OCSP

Extensiones OCSP según estándar X.509V3	
Nombre	Valor
Basic Constraints, critical	CA false
Key Usagecritical	Firma digital
Extended Key Usage	OCSPSigner
Subject Key Identifier	identificador de llave

## 8. Auditoria y otras valoraciones

### 8.1. Frecuencia o circunstancias de valoración

Se realizarán periódicamente auditorías internas para garantizar la adecuación del funcionamiento y operación respecto con las estipulaciones incluidas en esta

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Declaración de Prácticas de Certificación, en las Políticas de Certificados y las Políticas de Seguridad de la Información.

Se realizará una auditoría externa cada año para verificar el cumplimiento de los principios de Web Trust para autoridades certificadoras.

### 8.2. Identidad y calificaciones del asesor

Las auditorías externas son realizadas por empresas de reconocido prestigio en el área de la auditoría.

### 8.3. Relación entre el asesor y la entidad evaluada

El auditor interno no debe tener relación funcional con las áreas objeto de la auditoría.

Al margen de la función de auditoría, el auditor externo y la parte auditada no deberán tener relación alguna que pueda derivar en un conflicto de intereses.

### 8.4. Temas cubiertos en la valoración

La auditoría determina la adecuación de los servicios de ANDES SCD con esta DPC y las PC aplicables y verifica los siguientes aspectos:

**Publicación de la información:** Verificando que se hacen públicas la Declaración de Prácticas de Certificación (DPC) y Políticas de Certificación (PC) y que presta sus servicios de acuerdo con estas declaraciones.

**Integridad de servicio:** Verifica que la Autoridad Certificadora mantiene los controles efectivos para asegurar que la información del suscriptor es autenticada adecuadamente, la integridad de las llaves y certificados gestionados y su protección a lo largo de todo su ciclo de vida.

**Controles de seguridad:** Verifica que la Autoridad Certificadora hace uso de controles efectivos para asegurar la confidencialidad de los datos de los suscriptores, la administración y gestión está restringida a personal autorizado, existen planes de continuidad en las operaciones propias del servicio de certificación y ciclo de vida de los certificados y existen Políticas de Seguridad para disminuir las vulnerabilidades y riesgos que pueden presentarse.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

### 8.5. Acciones tomadas como resultado de No Conformidades

En caso de que el auditor detecte alguna no conformidad, se tomarán todas las medidas correctivas necesarias para resolverla en el menor tiempo posible.

### 8.6. Comunicación de resultados

El auditor comunica los resultados de la auditoría al área en donde se detecte la no conformidad.

## 9. Negocio y materias legales

### 9.1. Tarifas

#### 9.1.1. Tarifas por emisión de certificados

La tarifa por el servicio de emisión de certificados digitales está disponible en la PC de cada uno de los servicios.

#### 9.1.2. Tarifas por acceso a certificados

El acceso a consulta al directorio de certificados es un servicio gratuito, sin embargo, ANDES SCD se reserva el derecho de imponer una tarifa para los casos de descarga masiva de certificados o cualquier otro caso en el que considere deba recaudar una tarifa.

#### 9.1.3. Tarifas por información del estado de un certificado o certificados revocados

El acceso a consulta y descarga de las listas de revocación es un servicio gratuito, sin embargo, ANDES SCD se reserva el derecho a imponer alguna tarifa para otros medios de comprobación del estado de los certificados o cualquier otro caso en el que se considere deba recaudar una tarifa.

#### 9.1.4. Política de reembolso

El dinero recibido por los servicios prestados por Andes SCD será reembolsable sólo en los siguientes casos:

1. Cuando se reciba un pago por un valor mayor al definido para el servicio solicitado: Se generará la devolución del valor excedente sobre la tarifa del servicio adquirido.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

2. En caso de Cesación de actividades, remitirse al apartado “Cesación de actividades de la ECD” de la presente DPC.
3. Por la no prestación de los servicios en el tiempo establecido; está causal de reembolso aplicará en los siguientes casos:
  - 3.1. Para el servicio Firma digital, si no se expide el certificado dentro del término establecido en la PC correspondiente al tipo de certificado, siempre y cuando se haya cumplido con la totalidad de requisitos para la emisión.
  - 3.2. Para el servicio de marca de tiempo, si no se suministran las respectivas marcas de tiempo dentro del término establecido en el contrato de suministro suscrito entre las partes o en su defecto, dentro del tiempo establecido en los términos y condiciones de uso del servicio de marca de tiempo.
  - 3.3. Para el servicio de Firma Electronica Certificada, si no se suministra el acceso al servicio dentro del término establecido en el contrato de suministro suscrito entre las partes o en su defecto, dentro del tiempo establecido en los términos y condiciones de uso del servicio.
4. Incumplimiento de los requisitos técnicos y/o jurídicos de los servicios de certificación digital: Cuando alguno de los servicios de certificación digital de ANDES, presente un incumplimiento debidamente demostrado de los requisitos técnicos y/o jurídicos establecidos en la Ley para las entidades de certificación digital, el solicitante podrá solicitar el reembolso del valor pagado por los servicios, no obstante el mencionado reembolso será proporcional desde la fecha en que los servicios de ANDES dejaron de cumplir con los requisitos técnicos y/o jurídicos que establece la Ley, para las entidades de certificación digital.
5. De acuerdo con lo establecido en el artículo 47 de la Ley 1480 de 2011 en materia de derecho de retracto, el suscriptor podrá retractarse de la prestación del servicio por cualquier motivo únicamente dentro de los 5 días hábiles siguientes a la realización del pago correspondiente siempre y cuando dicho servicio no haya comenzado a ejecutarse por parte de Andes, es decir, si dentro de ese término de cinco 5 días hábiles Andes SCD no ha validado la identidad

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

del suscriptor, expedido el certificado digital o ha realizado la entrega del servicio correspondiente procederá totalmente el derecho de retracto.

5.1. Para el servicio de Firma digital una vez radicada la solicitud de emisión y completado el proceso de validación de identidad por parte del solicitante, en caso de retractarse de la prestación del servicio se le aplicará un cargo administrativo del 10% sobre el valor pagado por el servicio. Se resalta que, una vez expedido el certificado digital en favor del cliente de manera correcta, se entenderá ejecutada la prestación del servicio por lo tanto no habrá lugar a la devolución de ningún valor pagado por el servicio.

Servicio al cliente evaluara de acuerdo con el procedimiento interno las situaciones presentadas entre las partes.

Si se da alguna de estas situaciones habrá lugar a la devolución del valor cancelado por el servicio solicitado, no obstante, para que haya lugar al reembolso el cliente debe realizar la solicitud correspondiente a través del correo electrónico [asistente.contable@andesscd.com.co](mailto:asistente.contable@andesscd.com.co). El tiempo determinado para realizar la solicitud de devolución será de 5 días hábiles posterior a la realización del pago del servicio. En caso de no recibir esta solicitud dentro del tiempo en mención se entrará a evaluar el caso a fin de determinar si es aplicable o no la devolución.

#### **9.1.5. Improcedencia de la solicitud de reembolso**

La solicitud de reembolso será improcedente y no habrá lugar a la devolución del dinero por parte de ANDES SCD a los suscriptores, en los siguientes casos:

- a) Si una vez realizado el pago, el cliente no cumple con su deber de realizar la solicitud del servicio correspondiente para lo cual cuenta con los 5 días hábiles siguientes a la fecha de realización del pago, siempre que no haya comenzado la prestación del servicio la cual se entenderá iniciada con la validación de la identidad del suscriptor, la expedición del certificado o la notificación de entrega del servicio; una vez transcurrido este plazo la solicitud de reembolso no procederá.
- b) Para los servicios Estampa Cronológica, Firma Electronica Certificada la solicitud de reembolso será improcedente y no habrá lugar a la devolución del dinero por

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

parte de ANDES SCD a los suscriptores si al término de la vigencia contractual, el suscriptor no ha hecho uso de la totalidad del servicio que adquirió. (ejemplo no ha realizado uso de la totalidad de firmas electrónicas certificadas que adquirió)

c). Para el caso contemplado en el numeral 1 del apartado anterior, la solicitud de reembolso aplicará en cualquier tiempo.

d). Para los casos establecidos en el numeral 3, 3.1. 3.2. y 3.3. Del apartado anterior, si una vez vencido el término establecido para la prestación del servicio, ANDES expide el certificado digital correspondiente o suministra las estampas de tiempo o realiza la entrega del servicio respectivo antes de recibir solicitud de reembolso por parte del cliente, ya no será procedente la solicitud de reembolso ni habrá lugar a la devolución del dinero, toda vez que la tarifa se causa por el solo hecho de recibir la solicitud y ejecutar las gestiones correspondientes para la entrega del servicio (ejemplo acreditar la identidad del solicitante)

e) Para el caso contemplado en el numeral 4 del aparte anterior, si el cliente no realiza la solicitud de reembolso dentro de los 5 días hábiles siguientes a la fecha en que se haya presentado un incumplimiento debidamente demostrado de los requisitos técnicos y/o jurídicos establecidos en la Ley para las entidades de certificación digital, la solicitud de reembolso no será procedente.

Las solicitudes de reembolso deben ser presentadas a través del formulario "Solicitud de devolución de dinero" y enviarlo mediante el correo electrónico [asistente.contable@andesscd.com.co](mailto:asistente.contable@andesscd.com.co).

## 9.2. Responsabilidad financiera

Para indemnizar los daños y perjuicios que se puedan ocasionar a los usuarios del servicio de certificación digital se dispone de un seguro de responsabilidad civil que cubre los perjuicios contractuales y extracontractuales de los suscriptores y terceros de buena fe exentos de culpa, mientras los daños y perjuicios se deriven de errores, omisiones o actos de mala fe por parte de ANDES SCD.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Se aclara que ANDES SCD no asumirá responsabilidad alguna por la no ejecución o retraso en la prestación de los servicios de certificación, si esta falla o retraso es consecuencia de casos fortuitos, casos de fuerza mayor, culpa exclusiva de la víctima, hecho de un tercero en general, de cualquier circunstancia que este fuera de control de ANDES SCD y en particular de las situaciones declaradas en la sección "Limitaciones de responsabilidad" de esta DPC.

ANDES SCD no es responsable de aquellos daños y perjuicios que se deriven de:

1. Incumplimiento o ejecución incorrecta de las obligaciones a cargo del Solicitante, suscriptor y/o Usuario.
2. Incorrecta utilización de los certificados digitales y llaves privadas por parte del suscriptor, o cualquier daño o perjuicio indirecto que pudiera resultar.

### **Información de la póliza de responsabilidad civil**

Entidad aseguradora : SBS SEGUROS

Tomador : ANDES Servicio de Certificación Digital S.A SIGLA ANDES SCD S.A.

Asegurado : ANDES SCD S.A.

Beneficiario : Terceros afectados de buena fe.

Valor : \$ 8.700.000.000Pesos.

## **9.3. Confidencialidad de información comercial**

### **9.3.1. Alcance de la información confidencial**

Toda la información que no sea considerada por ANDES SCD como pública es considerada de carácter confidencial.

Se cataloga como confidencial la siguiente información:

1. Llaves privadas de la CA Raíz y CA subordinadas de ANDES SCD.
2. Información personal de suscriptores que no está contenida en el certificado digital.
3. Información de parámetros de seguridad, control y procedimiento de auditoría.
4. Documentación de infraestructura técnica, Declaración de Políticas de Seguridad, Documento guía de Ceremonia de generación de llaves y Plan de Contingencias.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

### 9.3.2. Información no considerada confidencial

Se cataloga como pública la siguiente información:

1. Declaración de Prácticas de Certificación (DPC) y Políticas de Certificación de certificados de Entidad Final.
2. Los certificados emitidos por ANDES SCD.
3. Listas de Certificados Revocados (CRL).

### 9.3.3. Responsabilidades para proteger la información confidencial

El personal de ANDES SCD que participe en cualquier actividad u operación del Servicio de Certificación está sujeto al deber de secreto en el marco de las obligaciones contractuales contraídas con ANDES SCD.

## 9.4. Confidencialidad de la información personal

Se considera confidencial toda la información de suscriptores que no sea incluida en el certificado.

### 9.4.1. Plan de privacidad

El plan de privacidad para proteger la información catalogada confidencial se encuentra definido en la Política de Protección de datos personales y las políticas de Seguridad de la Información abarca controles para proteger y asignar cada tipo de información un grado de criticidad.

### 9.4.2. Información considerada confidencial

ANDES SCD considera confidencial toda la información que no esté catalogada expresamente como pública y que no cuente con la aprobación de divulgación por parte del propietario de la información.

### 9.4.3. Información no considerada confidencial

A continuación, se hace referencia a la información considerada no confidencial:

- Los certificados emitidos.
- La vinculación del suscriptor a un certificado emitido por ANDES SCD.
- El número de serie del certificado.
- El nombre y los apellidos del suscriptor del certificado, en caso de certificados individuales, así como cualquier otra circunstancia o dato

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

personal del titular mientras sea significativa para la finalidad del certificado.

- La dirección de correo electrónico del suscriptor del certificado.
- El periodo de validez del certificado, especificando la fecha de emisión y la fecha de caducidad.
- Los estados o situaciones que afectan al certificado y la fecha de inicio de cada uno, es decir desde que fecha está revocado.
- Las listas de revocación de la CA Raíz y las CA Subordinadas.
- Las políticas y prácticas de certificación.
- Cualquier información cuya publicidad sea impuesta normativamente.

#### **9.4.4. Responsabilidad de proteger la información**

La información de suscriptores y usuarios está restringida a personal autorizado y protegida de usos no especificados en las prácticas del negocio.

#### **9.4.5. Notificación y consentimiento para usar la información confidencial**

No se difunde información declarada como confidencial sin la aprobación o consentimiento expreso por escrito de la entidad u organización dueña de la información, a menos que exista una imposición legal.

#### **9.4.6. Acceso a la información a partir de proceso judicial o administrativo**

ANDES SCD no entregará información de sus Suscriptores a terceros sin autorización por escrito, previa, expresa e informada por parte del suscriptor titular de la información, salvo en los casos en que dicha información sea solicitada por una autoridad judicial en ejercicio de sus funciones legales y constitucionales, caso en el cual ANDES SCD procederá a la entrega de la información e informará mediante correo electrónico al suscriptor de la solicitud realizada por la autoridad, para que este pueda tomar las acciones pertinentes encaminadas a proteger la confidencialidad de sus datos personales.

#### **9.5. Derechos de propiedad intelectual**

Los derechos de propiedad intelectual de la presente Declaración de Prácticas de Certificación pertenecen a ANDES SCD.

ANDES SCD es la única entidad que dispone de los derechos de propiedad intelectual sobre los certificados digitales que emita.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

El Suscriptor reconoce que, en la utilización del certificado de firma digital asignado, cualquier tecnología subyacente utilizada y todo el contenido disponible en el Servicio son propiedad de ANDES y de sus proveedores, está protegido por leyes nacionales y tratados internacionales que cubren los derechos de propiedad intelectual, incluidos los derechos morales y patrimoniales de autor.

## 9.6. Derechos y deberes.

### 9.6.1. Derechos y deberes de ANDES SCD

#### Infraestructura:

- ✓ Contar con los elementos tecnológicos, económicos, humanos e instalaciones requeridas para ofrecer los servicios de certificación, así como los controles de seguridad física, de procedimientos y estrategias necesarias para garantizar la confianza y operación de los servicios.
- ✓ Garantizar el cumplimiento de los requisitos impuestos por la legislación vigente.

#### Técnicos

- ✓ Proteger las llaves privadas de la Autoridad Certificadora ANDES SCD.
- ✓ No copiar ni almacenar las llaves privadas correspondientes a los certificados emitidos a Entidad Final y tampoco de certificados de uso interno emitidos con el propósito de utilizarse para firma electrónica, cuando estos sean generados sobre los dispositivos criptográficos de la Entidad Final. Para el caso de convenios se seguirán las disposiciones establecidas con la entidad con la cual Andes SCD tiene convenio.
- ✓ Emitir Certificados conformes con el estándar X.509 V3 y de acuerdo con lo solicitado por el suscriptor.
- ✓ Garantizar que se puede determinar la fecha y hora en la que se expidió un certificado o se revocó.
- ✓ Utilizar sistemas fiables para almacenar los certificados e impedir que personas no autorizadas modifiquen los datos y detectar cualquier indicio que afecte la seguridad.
- ✓ Mantener actualizado el directorio de certificados indicando los certificados emitidos y si están vigentes o revocados.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

- ✓ Almacenar en la infraestructura PKI de forma indefinida las CRL y los certificados digitales vigentes, vencidos y revocados.
- ✓ Publicar de manera oportuna en la página WEB los certificados que se encuentran vigentes y las CRL de la CA Raíz y las CA subordinadas.
- ✓ Informar a los suscriptores la proximidad del vencimiento de su certificado enviando un correo electrónico 30, 15, 7 y 1 días antes del vencimiento.

### Organizacionales

- ✓ Cumplir lo dispuesto en las Políticas y Prácticas de Certificación.
- ✓ Disponer de personal calificado, con el conocimiento y experiencia necesaria para la prestación del servicio de certificación ofrecido por ANDES SCD.
- ✓ Aprobar o denegar las solicitudes de emisión de certificados enviadas por la Autoridad de Registro.
- ✓ Proporcionar al solicitante en la página web de ANDES SCD la siguiente información de manera gratuita: Declaración de prácticas de certificación y políticas de certificación.
- ✓ Informar a los suscriptores de la revocación de sus certificados inmediatamente a que se produzca dicho evento.
- ✓ Informar al Organismo Nacional de Acreditación de Colombia ONAC sobre los eventos que puedan comprometer la prestación del servicio de ANDES SCD.
- ✓ Garantizar la protección, confidencialidad y debido uso de la información suministrada por el suscriptor.
- ✓ Tomar medidas contra la falsificación de certificados y garantizar su confidencialidad durante el proceso de generación y su entrega al suscriptor mediante un procedimiento seguro.
- ✓ Informar a los proveedores que hace extensivo el cumplimiento de los requisitos de este documento a ellos, cuando les corresponda.
- ✓ Disponer en la página web de Andes SCD los servicios que se encuentran acreditados.

### 9.6.2. Derechos y deberes de RA

1. Respetar y cumplir las disposiciones estipuladas en las Políticas y Prácticas de Certificación y en términos y condiciones del servicio.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

2. Exigir al solicitante todos los documentos requeridos para el tipo de certificado que desea obtener.
3. Comprobar la identidad de los solicitantes de certificados verificando la exactitud, suficiencia y autenticidad de la información suministrada por el solicitante.
4. Antes de iniciar el trámite de la emisión del certificado verificar que el solicitante ha realizado el pago del certificado digital que desea adquirir.
5. Comunicar a ANDES SCD con la debida celeridad las solicitudes que reciba para emisión y revocación del certificado.
6. Proteger los datos de carácter personal suministrados por el solicitante de acuerdo con la política para el manejo de información confidencial.
7. Hacer entrega del certificado al suscriptor.
8. Todos los trámites realizados deben ser firmados electrónicamente por los operadores RA que los realizan, asumiendo de esta forma su plena responsabilidad en el proceso.
9. Formalizar uso del servicio con el suscriptor en los términos y condiciones que establezca la Autoridad Certificadora ANDES SCD.

### **9.6.3. Derechos y deberes del solicitante**

#### **Derechos:**

1. Recibir las instrucciones necesarias por parte de ANDES SCD para adquirir los servicios
2. Presentar quejas, peticiones, reclamos, sugerencias, solicitudes y felicitaciones de manera respetuosa, sobre el servicio de certificación digital, valiéndose para ello de los procesos que ANDES SCD tiene dispuestos para tal fin.
3. Que su información personal sea custodiada y almacenada, en condiciones adecuadas de confidencialidad, seguridad, acceso y circulación restringida, con el fin de evitar su fuga, uso no autorizado o fraudulento por parte de terceros, como cualquier otra conducta que atente contra la intimidad del Solicitante.
4. Ser atendido por personal calificado, con el conocimiento y experiencia necesaria para la prestación del servicio de certificación ofrecido por ANDES SCD.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

5. Tener acceso a la DPC y a la política de la certificación que aplique según el tipo de certificado los cuales están disponibles en la página web de ANDES SCD de manera gratuita.

**Deberes:**

1. Respetar las disposiciones y las limitaciones de uso del certificado establecidos en la D.P.C. emitida por ANDES SCD como Entidad de Certificación Digital, y la P.C. específica del certificado solicit
2. Suministrar información veraz y actualizada conforme a los requerimientos estipulados en la Política de Certificado que aplica para el tipo de certificado que desea obtener.
3. Garantizar la veracidad de las declaraciones que realizó en el momento de solicitar el certificado digital y la información que contiene el certificado.

**9.6.4. Derechos y deberes de los suscriptores**

**Derechos:** Como suscriptores de los servicios de certificación digital que presta ANDES SCD, quienes accedan a los mismos tendrán derecho a:

1. Utilizar el servicio y/o certificado digital para los usos descritos en las condiciones especificadas en la Declaración de Prácticas de Certificación y la Política de Certificación aplicable.
2. Solicitar la revocación del certificado digital cuando se presente la posterior modificación de los antecedentes del suscriptor, cuando se presenta la liquidación de una persona jurídica que se encuentra vinculada en un certificado, cuando haya falsificación de los antecedentes del suscriptor o cuando se comprueba que alguno de los datos del certificado es incorrecto o que no se cumple algún requisito.
3. Informar y recibir atención de ANDES SCD y la gestión correspondiente, cuando se presenten cambios o alteraciones en la información que se haya incorporado o de cualquier alteración que pueda afectar la prestación del servicio de ANDES SCD.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

4. Recibir las instrucciones necesarias por parte de ANDES SCD para dar un uso adecuado a los servicios.
5. Presentar quejas, peticiones, reclamos, sugerencias, solicitudes y felicitaciones de manera respetuosa, sobre los servicios valiéndose para ello de los procesos que ANDES SCD tiene dispuestos para tal fin.
6. Que su información personal sea custodiada y almacenada, en condiciones adecuadas de confidencialidad, seguridad, acceso y circulación restringida, con el fin de evitar su fuga, uso no autorizado o fraudulento por parte de terceros, como cualquier otra conducta que atente contra la intimidad del suscriptor.
7. Realizar peticiones encaminadas a conocer, actualizar, rectificar, suprimir, ocultar o incluir datos personales de acuerdo con lo establecido en la Ley 1581 de 2012 sobre protección de datos personales y de acuerdo con la política de protección de datos personales de ANDES, la cual se encuentra disponible en su página web **[www.andesscd.com.co](http://www.andesscd.com.co)**.
8. Recibir un servicio de calidad por parte de ANDES SCD que cumpla con los requisitos técnicos establecidos en la Ley, como con los efectos jurídicos contemplados en la misma, para efectos de suscripción de contratos en medios electrónicos, establecer marcas de tiempo, realizar notificaciones electrónicas y las demás finalidades que contemplan los servicios prestados por ANDES SCD.
9. Conocer en caso de que se requiera, la fecha y hora de expedición o revocación de un certificado digital.
10. Ser informado sobre la proximidad del vencimiento de los servicios objeto de certificación digital de los que sea usuario, mediante correo electrónico con 30, 15, 7 y 1 día antes del vencimiento.
11. Ser atendido por personal calificado, con el conocimiento y experiencia necesaria para la prestación del servicio de certificación ofrecido por ANDES SCD.
12. Tener acceso a los términos y condiciones, a la DPC y a la política de la certificación que aplique según el tipo de certificado los cuales están disponibles en la página web de ANDES SCD de manera gratuita.
13. Ser notificado de la revocación de sus certificados después que se produzca dicho evento.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

14. Que sea revocado su certificado digital en caso de encontrarse en el mismo una inconsistencia causada por un error no atribuible al suscriptor y le sea emitido Inmediatamente un nuevo certificado.
15. Los demás derechos que le reconocen la constitución y la Ley.

**Deberes:** El suscriptor tendrá los siguientes deberes:

1. La llave privada es personal e intransferible por esta razón se debe custodiar de forma diligente para evitar que otras personas puedan suplantar su identidad y firmar documentos en su nombre o acceder a mensajes confidenciales. La utilización de la llave privada por otras personas es responsabilidad y riesgo del titular, pues si no se toman las medidas necesarias carecería de sentido el sistema de seguridad que se pretende instaurar.
2. Conservar confidencialmente el código de revocación suministrado en el momento de la entrega del certificado, se recomienda guardarlo en un lugar diferente al certificado.
3. Hacer uso según lo dispuesto en las Políticas y Prácticas de Certificación aplicables para el tipo de servicio.
4. Respetar las disposiciones de los términos y condiciones y las limitaciones de uso del según el servicio
5. Utilizar la llave privada únicamente con dispositivos criptográficos acordes a los niveles de seguridad exigidos por Andes SCD.
6. Informar a la mayor brevedad posible la existencia de alguna causa de revocación.
7. Informar cualquier cambio en los datos aportados para la creación del certificado durante su periodo de validez.
8. No utilizar la llave privada y el certificado desde el momento en que se solicita revocación y tampoco cuando el certificado que avala el par de llaves no sea válido.
9. Verificar que la información contenida en el certificado es verdadera y exacta, en caso de existir algún dato incompleto o incorrecto debe notificar de inmediato a Andes SCD.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

10. Realizar y conservar por sus propios medios los archivos de respaldo o copias de seguridad de la información relacionada con las facturas firmada digitalmente con el certificado asignado
11. Verificar que las declaraciones sobre la certificación sean coherentes con el alcance del servicio de certificación digital.
12. Informar a las personas que confían en el certificado digital de las medidas y precauciones que deben tomarse para poder confiar en un certificado digital de ANDES SCD.
13. Solicitar la revocación del certificado digital cuando ocurra cualquiera de las causales contempladas en la Declaración de Prácticas de Certificación.
14. Respetar los derechos de terceras personas y responsabilizarse frente a las mismas por los perjuicios que la utilización del certificado digital pueda causar, así como salir en defensa de ANDES SCD si ésta es demandada por cualquier circunstancia relacionada con la utilización del certificado digital:
15. Garantizar la veracidad de las declaraciones que realizó en el momento de solicitar el servicio y la información contenida en él..
16. Conservar confidencialmente el código de revocación suministrado en el momento de la entrega del certificado, se recomienda guardarlo en un lugar diferente al certificado.
17. Utilizar la llave privada únicamente con dispositivos criptográficos acordes a los niveles de seguridad exigidos por ANDES SCD.
18. No utilizar la llave privada y el certificado desde el momento en que se solicita revocación y tampoco cuando el certificado que avala el par de llaves no sea válido
19. Realizar y conservar por sus propios medios los archivos de respaldo o copias de seguridad de la información relacionada con las facturas firmadas digitalmente con el certificado asignado.
20. Abstenerse de:
  - a. Utilizar el servicio de certificación digital de manera que contravenga la ley u ocasione mala reputación para ANDES SCD.
  - b. Realizar algún tipo de declaración relacionada con su certificación digital que ANDES SCD pueda considerar engañosa o no autorizada.
  - c. Hacer uso del logo de ONAC en ningún caso, ya que este es de uso exclusivo para los servicios acreditados de Andes SCD.
21. Verificar que las declaraciones sobre la certificación sean coherentes con el alcance del servicio de certificación digital.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

22. Dejar de utilizar la certificación digital en todo el material publicitario que contenga alguna referencia a ella, una vez sea cancelado o terminado el servicio de certificación digital con ANDES SCD, y emprender las acciones exigidas por el servicio de certificación digital y cualquier otra medida que se requiera en cumplimiento con la Política de Uso de Logo y Marca.
23. Informar que cumple con los requisitos especificados en las Políticas de Certificación Digital de ANDES SCD al hacer referencia del servicio de certificación digital en medios de comunicación, tales como documentos, folletos o publicidad.
24. Para los certificados: Persona jurídica y Facturación Electrónica, en el evento que el suscriptor genere su propio par de llaves deberá:
- Utilizar el algoritmo RSA2048 o el que lo actualice o sustituya.
  - Adjuntar en la solicitud de emisión de certificado digital el Request que demuestre la posesión de la llave privada.
  - No compartir la contraseña de su llave privada.
  - Generar la llave privada en un equipo de uso personal.
  - Realizar la custodia segura de su llave privada.
25. El suscriptor manifiesta que conoce y acepta los riesgos asociados a la solicitud de certificados en software, así mismo se compromete a establecer los mecanismos de seguridad adecuados para salvaguardar la confidencialidad y evitar el acceso a la misma por parte de terceros no autorizados.
26. Pagar la remuneración pactada según los términos de la cláusula cuarta de estos términos y condiciones en el momento en que lo indique ANDES SCD.
- Una vez radicada la solicitud de emisión y completado el proceso de validación de identidad por parte del solicitante, en caso de retractarse de la prestación del servicio se le aplicará un cargo administrativo del 10% sobre el valor pagado por el servicio. Se resalta que, una vez expedido el certificado digital en favor del cliente de manera correcta, se entenderá ejecutada la prestación del servicio por lo tanto no habrá lugar a la devolución de ningún valor pagado por el servicio.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

### 9.6.5. Derechos y deberes de las partes que confían

1. Verificar antes de depositar su confianza en un certificado su validez en el momento de efectuar cualquier acción basada en los mismos y asegurarse de que el certificado es apropiado para el uso que se pretende.
2. Aceptar que los mensajes o documentos firmados con la llave privada del suscriptor tiene el mismo efecto y validez legal que si se hubiera realizado la firma autógrafa.
3. Conocer y sujetarse a las garantías, límites y responsabilidades aplicables en la aceptación y uso de los certificados digitales en los que confía.
4. Notificar cualquier hecho o situación anómala relativa al certificado y que pueda ser considerada como causa de revocación.

## 9.7. Limitaciones de responsabilidad

### 9.7.1. Responsabilidad por la veracidad de la información del Suscriptor

El Suscriptor asume todos los riesgos por perjuicios que pudieran derivarse de conductas como otorgar información falsa, suplantar la identidad de terceros, validar documentos o información incompleta o desactualizada.

### 9.7.2. Responsabilidad por disponibilidad del servicio

El Suscriptor reconoce y acepta que ni ANDES ni ningún representante, ni trabajador o socio suyo será responsable por la no disponibilidad que en algún momento pueda tener el servicio en eventos de fuerza mayor, caso fortuito o hechos de un tercero, no obstante, se compromete a obrar diligentemente para reducir al mínimo las posibilidades de fallas o interrupciones en el mismo.

Las fallas ocasionadas por la incapacidad o insuficiencia de los equipos del Suscriptor, o por su falta de conocimientos frente al uso del servicio, no serán en ningún caso imputables a ANDES y no se podrá exigir de su parte el saneamiento de ningún perjuicio.

### 9.7.3. Responsabilidad por la funcionalidad del servicio en la infraestructura del Suscriptor

El Suscriptor será el único responsable de la provisión y el pago de los costos necesarios para asegurar la compatibilidad del servicio (certificado de firma digital), frente a sus equipos, incluyendo todo el hardware, software, componentes eléctricos y otros componentes físicos o lógicos requeridos para

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

acceder y usar el mismo, incluyendo de forma enunciativa pero no limitativa servicios de telecomunicaciones, acceso y conexión a Internet, links, navegadores, u otros programas, equipos y servicios requeridos para acceder y usar el servicio.

#### **9.7.4. Responsabilidad frente delitos informáticos**

En el evento en que el Suscriptor sea víctima de alguna de las conductas tipificadas como delito, por la Ley 1273 de 2009 (Ley de delitos Informáticos), en sus sistemas de información, en sus aplicaciones e infraestructura tecnológica, en la ejecución transacciones electrónicas, o en el acceso y uso del servicio, ataques de phishing, suplantaciones de identidad, por negligencia en el manejo y confidencialidad del certificado digital, este será el único responsable y saneará los perjuicios a que haya lugar, toda vez que es su obligación adoptar las medidas de seguridad, políticas, campañas culturales, instrumentos legales y demás mecanismos para salvaguardar la confidencialidad y el buen uso de su certificado digital.

#### **9.7.5 Exenciones de responsabilidad de las garantías**

Además de las situaciones enunciadas anteriormente, frente a las siguientes circunstancias ANDES SCD no se hará responsable:

- ✓ Uso de los certificados siempre y cuando exceda de lo dispuesto en la normativa vigente y la presente DPC, utilizar un certificado revocado o por depositar confianza en el sin antes verificar el estado de este.
- ✓ Por el uso fraudulento de los certificados o CRL (Lista de certificados revocados).
- ✓ Por daños y/o perjuicios producto de la errada interpretación de las Prácticas de Certificación por parte de usuarios y suscriptores en el uso de los servicios.
- ✓ Por el incumplimiento de las obligaciones establecidas para el suscriptor o usuarios en la normativa vigente.
- ✓ Por el contenido de los mensajes o documentos firmados o por el contenido de páginas web que posean un certificado.
- ✓ Por prácticas no notificadas a ANDES SCD que afecten la llave privada del suscriptor permitiendo su uso por terceros (Ej. Robo, pérdida o compromiso).

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

- ✓ Por la no recuperación de documentos cifrados con la llave pública del suscriptor.
- ✓ Fraude en la documentación presentada por el solicitante o datos ingresados de forma incorrecta en la solicitud.
- ✓ Por uso del certificado por parte del suscriptor fuera de su periodo de vigencia o cuando ANDES SCD haya informado la revocación del certificado.

Con la aceptación de los términos y condiciones de uso del certificado de firma digital suministrado por ANDES SERVICIOS DE CERTIFICACIÓN DIGITAL S.A, se obliga al suscriptor a indemnizar a ANDES SCD como entidad certificadora por cualquier acto u omisión que provoque daños, pérdidas, deudas y gastos procesales en los que ANDES SCD pudiera incurrir, que sean causados por la utilización y publicación de los certificados y que provenga de:

- a) Incumplimiento de términos y obligaciones establecidos en la Declaración de Prácticas de Certificación.
- b) Falsedad en los datos suministrados por los suscriptores.
- c) Omisión en hechos fundamentales que afectan la naturaleza del certificado.
- d) Incumplimiento en las custodias de llaves privadas.

## 9.8. Protección de datos personales

ANDES, tratará la información personal de sus suscriptores, de acuerdo a los parámetros legales, y con la debida diligencia, para garantizar su confidencialidad, seguridad y circulación restringida, para esto cuenta con políticas de protección de datos personales, las cuales se encuentran publicadas en su sitio web, en el link [https://andesscd.com.co/docs/SGI/Políticas Tratamiento Datos Personales.pdf](https://andesscd.com.co/docs/SGI/Políticas_Tratamiento_Datos_Personales.pdf) estas políticas pueden ser consultadas por los suscriptores, con el fin de conocer sus derechos derivados de Habeas Data, como conocer, actualizar, rectificar y suprimir los datos personales que se encuentren en poder de Andes SCD, siempre y cuando no haya deber legal o contractual de permanencia de estos datos, en nuestra base de datos.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

## 9.9. Indemnizaciones

ANDES SCD incluye en los instrumentos jurídicos que le vinculen con el suscriptor las cláusulas de indemnización en caso de infracción de sus obligaciones legales o contractuales.

El suscriptor debe indemnizar a ANDES SCD como entidad certificadora por cualquier acto u omisión que provoque daños, pérdidas, deudas y gastos procesales en los que ANDES SCD pudiera incurrir, que sean causados por la utilización y publicación de los certificados y que provenga de:

- a) Incumplimiento de términos y obligaciones establecidos en la declaración de prácticas de certificación.
- b) Falsedad en los datos suministrados por los suscriptores.
- c) Omisión en hechos fundamentales que afectan la naturaleza del certificado.
- d) Incumplimiento en la custodia de llaves privadas.

## 9.10. Término y terminación

### 9.10.1. Terminación de disposiciones

La Declaración de Prácticas de Certificación y cada una de las Políticas de Certificación entran en vigor desde el momento en que se publican en la página web de ANDES SCD, a partir de ese momento la versión anterior del documento queda derogada y la nueva versión reemplaza íntegramente la versión anterior. ANDES SCD conserva en el repositorio las anteriores versiones de la DPC y de cada PC.

### 9.10.2. Efecto de terminación y supervivencia

Para los certificados digitales que hayan sido emitidos bajo una versión antigua de DPC o PC aplica la nueva versión de la DPC o PC en todo lo que no se oponga a las declaraciones de la versión anterior.

## 9.11. Notificación individual y comunicación con los participantes

ANDES SCD notifica los cambios en la presente política de certificación mientras estos cambios sean relevantes que afecten las declaraciones y procedimientos del servicio de certificación digital, en cada notificación se especificara el texto de las secciones que sufrieron cambios. No se procede a notificación cuando los

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

cambios son no relevantes como errores tipográficos, URL, información de contacto y actualización de referencias.

## 9.12. Procedimiento de cambio en las DPC y PC

### 9.12.1. Procedimiento de cambio

El procedimiento de cambio de la Declaración de Prácticas de Certificación y las Políticas de certificación es el siguiente:

- El comité de Políticas y Seguridad realiza los cambios que considere pertinentes sobre las DPC y las PC.
- La DPC y PC actualizada es publicada en la página web de ANDES SCD una vez sean aprobados los cambios por el comité.

**Nota:** En la página web de ANDES SCD se mantiene un histórico de versiones de la DPC y PC de entidad final a partir de la versión vigente el 23 de marzo de 2011, fecha en que la Superintendencia de Industria y Comercio autorizo a ANDES SCD para operar como Entidad de Certificación mediante la resolución 14349.

- Se comunica a los usuarios de los certificados los correspondientes cambios a la DPC o PC si los cambios pudieran afectar la aceptabilidad de los certificados.

### 9.12.2. Mecanismo y periodo de notificación

En caso de que el Comité de Políticas y Seguridad de ANDES SCD considere que los cambios a la DPC o PC pueden afectar a la aceptabilidad de los certificados para propósitos específicos se comunica a los usuarios de los certificados correspondientes a la PC o DPC modificada que se ha efectuado un cambio y que deben consultar la nueva DPC que está disponible en la página web.

### 9.12.3. Circunstancias bajo las cuales la OID debe cambiarse

En caso de que los cambios de la DPC y PC puedan afectar la aceptabilidad de los certificados para propósitos específicos se procede al incremento de versión del documento. Este tipo de modificaciones se comunicará a los usuarios de los certificados correspondientes a la PC o DPC y serán publicados en la página Web de Andes SCD.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

### 9.13. Prevención y Resolución de disputas

ANDES SCD cuenta con un procedimiento para el tratamiento de cualquier petición, queja, reclamo, y sugerencia en relación con la prestación del servicio de certificación digital o en materia de protección de datos personales e imparcialidad. Este procedimiento aplica a todos los procesos responsables de la prestación de los servicios de Andes SCD S.A, conozca nuestro procedimiento PQRS en nuestro sitio web <https://www.andesscd.com.co/>.

### 9.14. Ley aplicable

El funcionamiento y las operaciones realizadas por la Autoridad Certificadora ANDES SCD, así como la presente Declaración de Prácticas de Certificación y las Políticas de Certificación aplicables a cada tipo de certificado están sujetas a la normativa que les sea aplicable y en especial a:

- a) Ley 527 de 1999, Por medio de la cual se define y reglamente el acceso y uso de los mensajes de datos, del comercio electrónico y de las firmas digitales, y se establecen las entidades de certificación y se dictan otras disposiciones.
- b) Decreto 333 de 2014, por el cual se reglamenta el artículo 160 del Decreto-ley 19 de 2012 respecto a las características y requerimientos de las entidades de certificación, y lo relacionado con los certificados digitales.

### 9.15. Cumplimiento con la ley aplicable

ANDES SCD manifiesta el cumplimiento de la ley 527 de 1999 y que la Declaración de Prácticas de Certificación es satisfactoria de acuerdo con los requisitos establecidos por el Organismo Nacional de Acreditación de Colombia.

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

## 10. Control de Cambios

Versión	Fecha	Detalle	Responsable
1.3	24/02/2011	Versión inicial autorizada por la SIC según resolución 14349 de marzo 2011	Comité políticas y seguridad
1.4	02/11/2011	<p>Introducción: Se modifica introducción para incluir resolución de autorización SIC-</p> <p>1.1 – Se actualiza el OID, versión de DPC, fecha de emisión y dirección de publicación de la DPC V 1.4</p> <p>1.4 – Se incluye definición de PKCS#12</p> <p>1.6.1 – Se actualizan los datos del certificado CA Clase II</p> <p>1.8.2 – Se incorpora el tipo de certificado Función Pública y Persona Jurídica dentro del catálogo de servicios de Andes SCD</p> <p>1.9 – Se actualiza dirección física y teléfono de las instalaciones de Andes SCD</p> <p>2.1.2 – Se indican las CRL que se publican en el histórico de CRL y se determina el tiempo de publicación.</p> <p>3.2 – Se incluye método para demostrar la posesión de la clave privada cuando se entrega el</p>	Comité políticas y seguridad

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Versión	Fecha	Detalle	Responsable
		<p>certificado en archivo PKCS12 y se indica la forma de Autenticación de identidad de Solicitantes y Suscriptores de certificados en archivo PKCS12.</p> <p>4.4.7 – Se actualiza periodo de emisión de CRL Clase I y Clase II</p>	
2.0	09/10/2014	<p>1.6.2 – Se actualiza la sección autoridad de registro en cuanto a comunicación con Andes SCD</p> <p>1.6.3 – Se actualiza tabla de suscriptores de certificados clase I</p> <p>1.8.2 – Se actualiza el OID de las políticas de certificado vigentes</p> <p>1.9 – Se actualiza datos de contacto y organización que administra el documento</p> <p>3.2 – Se actualiza sección aprobación de la identidad</p> <p>4.4.1 – Se actualiza secciones causales de revocación</p> <p>4.4.2 – Se hace referencia a documento adicional que describe procedimiento para solicitar emisión de certificado</p> <p>5 – Se cambia el termino Telmex por Triara</p> <p>5.2.1 – Se suprime el rol de confianza representante RA y administrador RA</p>	Comité políticas y seguridad

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Versión	Fecha	Detalle	Responsable
		5.5.4 – Se modifica Procedimiento de respaldo de la información 6.1.7 – El tamaño de las llaves de certificados clase I – Uso interno es 2048 bits  9.2 – Se actualiza información de póliza de responsabilidad civil Todo el documento – Se cambia el termino clave privada y clave pública por llave privada y llave publica	
2.1	24/11/2015	1.1 – Se actualiza la versión del documento DPC y fecha de emisión 1.4 – Referencia a CA Clase III en definición de jerarquía de confianza 1.6 – Se incluye información de la CA Clase III 1.8 – Se actualizó el OID de las políticas de certificado vigentes 1.9 – Se actualiza datos de contacto y organización que administra el documento 2.0 – Se incluye información medios de publicación de certificados y CRL para la jerarquía clase III 3.2.1, 3.2.2, 6.1.2, 6.1.3 y 9.6.1d – Se referencia documento OID que describe procedimientos en convenios.	Comité políticas y seguridad

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Versión	Fecha	Detalle	Responsable
		4.4.6, 9.4.3 y 9.6 j – Referencia a CRL para la jerarquía clase III 4.4.7 – Se incluye periodicidad de publicación de CRL para la jerarquía clase III 6.1.1 – Se incluye información de jerarquía CA Clase III y OID generación llaves CA Clase III 6.1.5 – Referencia a llave publica para CA de la jerarquía clase III 6.1.6 – Se incluye periodo de uso de las llaves privadas de la CA jerarquía clase III 9.2 – Se actualiza información de la póliza de responsabilidad civil	
2.2	26/09/2016	1.1 – Se actualiza la versión del documento DPC y fecha de emisión 1.2 – Se agrega Identificación de la Entidad de Certificación Digital 1.10.2 – Se actualiza email de la persona de contacto 1.7.1 – Se actualiza datos de CA Raíz y CA subordinadas renovadas por cambio de algoritmo de firma de sha1 a sha256 2.1 y 2.3 – Se precisa que en directorio de certificados se publican certificados que no se encuentren revocados.	

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Versión	Fecha	Detalle	Responsable
		<p>2.2 y 4.4.7 – Se elimina referencia al histórico de CRL</p> <p>3.2.1, 6.1.1, 6.1.2 y 6.1.3 – Cambio en el procedimiento para gestionar las llaves según la forma de entrega del certificado elegida por el cliente. Se describe nuevo procedimiento PKCS10 Token.</p> <p>4.4.4 – Se actualiza el procedimiento de revocación presencial.</p> <p>4.4.7 – se incluye Nota indicando que la CRL de ROOT CA no se publicara periódicamente porque la CA permanece Offline</p> <p>4.6 – Se incluye la reposición de certificados.</p> <p>5.2.1 – Actualización de roles de confianza</p> <p>5.4.1 – Se actualiza los tipos de severidad de los eventos auditados del syslog</p> <p>5.8 – Se complementa sección terminación de CA o RA</p> <p>7.1.1 – Se actualiza RFC 3280 por 5280</p> <p>7.1.3 – Se actualiza referencia al OID algoritmo de firma sha1 por OID de algoritmo de firma sha256</p> <p>Introducción: Se hace referencia al territorio colombiano</p>	Comité políticas y seguridad

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Versión	Fecha	Detalle	Responsable
2.3	06/01/2017	<p>Se actualiza introducción del documento referenciando certificado acreditación ONAC</p> <p>1.5 Se elimina referencia al termino PKCS12</p> <p>1.7. Se hace referencia a documento convenios para CA con jerarquía de tercer nivel</p> <p>2.2 Se actualiza URL publicación certificados CA y CRL</p> <p>3.2.1 Se incluye procedimiento certificados con forma entrega PKCS10 y se elimina forma de entrega PKCS12</p> <p>3.2.4 Se referencia cumplimiento de CEA-4 1-10 como requisito de interoperabilidad.</p> <p>4.4.3 horario de atención revocación telefónica y presencial.</p> <p>4.4.4 Se referencia a procedimiento de revocación de certificados de convenios</p> <p>4.4.6, 4.4.7, 6.1.1, 6.1.2 y 6.1.3 Se incluye referencia a forma de entrega PKCS10 y se elimina forma de entrega PKCS12</p> <p>6.1.5, 6.1.6 Se generaliza CA subordinadas convenios</p> <p>6.2.7, 6.2.8 y 6.2.9, 6.4.2, 9.6.1 d) se elimina referencia a PKCS12</p>	Comité políticas y seguridad

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Versión	Fecha	Detalle	Responsable
		7.1.8 Se hace referencia a documento convenios para perfil de CRL CA con jerarquía de tercer nivel	
2.4	14/02/2017	<p>1.9.1 Se actualiza el OID de la Política de certificado de Pertenencia a empresa y Persona Natural</p> <p>4.4.3. Se incluye medio para solicitar revocación de certificado: Correo electrónico</p> <p>4.4.4. Se describe procedimiento para solicitar revocación de certificado por medio de correo electrónico y se detallan los demás procedimientos de revocación.</p> <p>5 se actualiza referencia a documentos que conforman la Política de Seguridad</p>	Comité políticas y seguridad
2.5	01/07/2017	<p>1.9.1 Se retira el tipo de certificado Comunidad académica</p> <p>Se reemplazó "contrato suscripción" por "términos y condiciones del servicio" en todo el documento</p> <p>9.5 Se actualizo sección Derechos de propiedad intelectual</p>	Comité políticas y seguridad
2.6	26/10/2017	<p>1.7.1 se actualizan datos del certificado CA Clase III</p> <p>1.8.3 Se agregó sección prohibiciones Generales</p>	Comité políticas y seguridad

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Versión	Fecha	Detalle	Responsable
		<p>1.8.4 Se incluyen prohibiciones de uso que aplican para todos los certificados emitidos por Andes SCD</p> <p>1.9 se aumenta versión de PC persona jurídica y pertenencia a empresa</p> <p>3.2.1, 6.1.1, 6.1.2, 6.2.4 y 6.2.5. se incluye en mecanismo 2 el formato de entrega Token</p> <p>4.5.1 y 7.2 se hace referencia a RFC OCSP</p> <p>9.6.4 Se incluye sección K y I en obligaciones y garantías suscriptores</p> <p>9.7 se actualizo sección limitaciones de responsabilidad</p> <p>9.8 se agrega sección protección de datos personales</p>	
2.7	20/03/2018	<p>1.7.3 Se referencian los certificados de personas jurídicas dentro de la Clase III convenios</p> <p>1.9.1 Se actualiza OID de las políticas de cada de uno de los certificados.</p> <p>3.2.1 Se definen los dos mecanismos para la emisión de certificados (cuando la llave privada es generada por el suscriptor y cuando la llave privada es generada por ANDES SCD)</p> <p>3.2.3 Se referencia a la autoridad de registro como responsable de</p>	Comité políticas y seguridad

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Versión	Fecha	Detalle	Responsable
		<p>verificar la información del solicitante.</p> <p>5. Se reemplaza metodología de gestión de activos de información por Procedimiento de gestión de inventario de activos tecnológicos y se actualiza su OID</p> <p>5.1 Se incluye referencia a condiciones exigidas a proveedores críticos</p> <p>5.3.1 Se modifica perfil de Administrador HSM describiendo sus funciones.</p> <p>5.3.4 Se actualiza el apartado segregación de deberes</p> <p>5.4.3 Se hace referencia a formación de las personas involucradas en el ciclo de vida de los certificados.</p> <p>5.4.4 Se ajusta frecuencia de adiestramiento para hacer referencia al personal que interviene en el ciclo de vida de los certificados.</p> <p>5.6.2 Se hace referencia a la RFC 4523 relacionada con el LDAP.</p> <p>7.1.8.2 Se actualiza algoritmo de firma en la CRL Raíz y Clase II</p> <p>9.1.1 Se referencian tarifas de los servicios a las PC</p>	

 <p><b>andes</b> Servicio de Certificación Digital</p>	<p><b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b></p>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Versión	Fecha	Detalle	Responsable
		<p>9.2 Se actualiza valor de la Póliza de responsabilidad civil</p> <p>9.4.6 Se hace referencia a acceso a la información a partir de proceso judicial o administrativo.</p>	
2.8	22/06/2018	<p>1.9.1 Se incluye en catálogo de servicios de certificación el tipo de certificado comunidad académica y emisor de factura electrónica</p> <p>1.9.1 Se aumentó versión de PC Persona jurídica</p>	Comité políticas y seguridad
2.9	16/07/2018	<p>1.7.1 Se actualizó datos del certificado renovado para la CA Clase II.</p> <p>1.9.1 Se actualizó versión de todas las PC</p>	Comité políticas y seguridad
3.0	14/09/2018	<p>1.1 Se actualiza fecha emisión y url descarga DPC.</p> <p>1.10.2 Se actualiza nombre e email de gerente general</p> <p>1.9.1 Se actualiza versión de todas las PC</p>	Comité políticas y seguridad
3.1	15/08/2019	<p>1.1 Se actualizó fecha emisión y url descarga DPC.:</p> <p>1.2 Se actualizó el teléfono y se suprime línea de fax</p> <p>1.7.1 Se actualizó los datos de la CA Andes SCD Clase II V2</p> <p>1.10.1 Se actualizó el teléfono</p> <p>1.10.2 Se actualizó el teléfono</p>	Comité políticas y seguridad

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Versión	Fecha	Detalle	Responsable
		<p>2.2 Se incluyó URL de descarga del certificado CA ANDES SCD Clase II V2, URL de descarga de CRL CA ANDES SCD Clase II V2 y en tabla de OCSP se incluyó CERTIFICADOS Clase II v2 – Entidad Final</p> <p>4.1.2 Se corrigió número de OID del procedimiento para solicitar emisión de certificado.</p> <p>4.4.7 Se actualizó a 24 horas la CRL de CA ANDES SCD S.A. Clase II y las CRL de CA ANDES SCD S.A. Clase III convenios, se incluyó la CRL de CA ANDES SCD S.A. Clase II v2 con periodicidad de publicación 24 horas</p> <p>5.7 Se actualizó sección Cambio de clave</p> <p>5.8.4 Se 128izo mención del Datacenter alternativo</p> <p>6.1.6 Se incluyó el periodo de utilización de la llave privada CA Clase II V2</p> <p>6.2.4 Se actualizó procedimiento Almacenamiento de la llave privada</p> <p>7.1.8.2 Se incluyó datos de CRL CA Clase II v2</p>	
3.2	25/11/2019	1.2, 1.10.1, 1.10.2, Se actualiza dirección de la ECD	Comité políticas y seguridad

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Versión	Fecha	Detalle	Responsable
		1.9.1 Se actualizan códigos OID para las respectivas PC'S 2.2 Se agregan URL para descarga de certificado clase III y CRL clase III 4.4.4 Se elimina referencia al procedimiento de convenios 6.7 Se agrega sitios cubiertos en el alcance de acreditación (NOC/SOC) Se elimina documento referenciado procedimiento de emisión de certificados. 9.1.4 Se actualiza política de reembolso 9.13 Se modifica procedimiento para Prevención y Resolución de disputas.	
3.3.	07/05/2020	Actualización del numeral 9.1.4 Política de reembolso e inclusión de numeral 9.1.5 de improcedencia de solicitud de reembolso.	Comité políticas y seguridad
3.4.	04/11/2020	Actualización de los siguientes ítems: Procedimiento para solicitar emisión de certificado (4.1.2): Especificación del procedimiento. Roles de confianza (5.3.1): Actualización de cargos Procedimientos para administrar incidentes (5.8.1): Detalle de procedimiento.	Comité Políticas y Seguridad

 <p><b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b></p>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
	Fecha de vigencia:	07/05/2024
	Versión:	10
	Clasificación de la información:	Público
	Elaboró:	Director de Operaciones
	Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
	Aprobó:	Gerente General

Versión	Fecha	Detalle	Responsable
		<p>Capacidades de continuidad del negocio ante un desastre (5.8.4): Actualización de dirección de centro de datos alternativo e infraestructura SOC Y NOC.</p> <p>Mecanismo 2 - El par de llaves es generado por Andes SCD (6.1.2, 6.1.3) Controles de seguridad en la red (6.7)</p>	
3.5	01/02/2021	<p>Actualización de las normas ETSI TS 101 456 y ETSI TS 102 042 por ETSI EN 319 411-2 y ETSI EN 319 411-1, respectivamente.</p> <p>Actualización RFC 2459 por RFC 5280.</p> <p>Cambio de asignación del almacenamiento de la llave privada del "Director de Operaciones" a "Auditor PKI".</p> <p>Actualización del valor de la póliza de responsabilidad civil.</p> <p>Se actualiza el OID de las políticas de certificado vigentes.</p>	Comité Políticas y Seguridad
3.6	28/04/2021	<p>-Se incluye la información de los Data Center Triara y Century Link en los apartados 1.3 y 1.4, respectivamente.</p> <p>- Se adiciona el apartado 1.6.</p> <p>Disposiciones para las actividades y servicios acreditados por Andes SCD.</p>	Comité Políticas y Seguridad / Analista Senior SGI

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Versión	Fecha	Detalle	Responsable
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Se actualiza el nombre del Datacenter alternativo Lumen a Centurylink en el apartado 5.8.4.</li> <li>-Se adiciona el párrafo dos en las condiciones exigidas a los proveedores críticos en el apartado 5.1.</li> <li>- Se adicionan las obligaciones organizacionales t y u de Andes SCD en el apartado 9.6.1.</li> <li>- Se adicionan las obligaciones m, n, o, p de los suscriptores en el apartado 9.6.4.</li> <li>- Se actualiza el OID de la DPC.</li> <li>- Se actualiza el nombre del cargo del Director de Proyectos y Operaciones.</li> </ul>	
4.0	15/06/2022	<p>En la sección 1.1 se actualizan los datos con la nueva versión del documento</p> <p>Se aclara en el numeral 1.5 que la DPC y PC se alinean con lo establecido en RAC-3.0-01 y al RAC-3.0-03.</p> <p>Se incluye la sección 1.10.5.1. Precauciones que deben observar los terceros</p> <p>Se incluye el numeral 1.11.5 Minutas y Contratos</p>	Comité Políticas y Seguridad / Analista Senior SGI

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Versión	Fecha	Detalle	Responsable
		<p>En la sección 2.2 se incluyen los medios de publicación CA ANDES SCD Clase III SYC v2 &amp; CA ANDES SCD Clase III ESP v2</p> <p>Se actualiza en el numeral 4.1 la definición "emisión" por "solicitud"</p> <p>Se incluye el numeral 4.2 "Procesamiento de solicitudes de certificados"</p> <p>Se incluye el numeral 4.3 "Emisión de los Certificados"</p> <p>Se incluye el numeral 4.6 "Suspensión del Certificado"</p> <p>Se actualiza en el numeral 4.5.2 la disponibilidad del servicio de acuerdo con el nuevo CEA</p> <p>Se incluyen en el numeral 5.3.1. las siguientes funciones Preparar y mantener el plan de contingencia y recuperación de desastres ante alguna emergencia.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Liderar las pruebas periódicas sobre el plan de contingencia y recuperación de desastres al Oficial de Seguridad de la Información</li> </ul> <p>Se agrega en el numeral 5.4.2. la autorización para el personal que realiza actividades de RA.</p>	

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Versión	Fecha	Detalle	Responsable
		<p>Se actualiza el período del resguardo de los registros a 4 años en la sección 5.5.3.</p> <p>Se incluye el numeral 6.8 Estampas de tiempo</p> <p>En el numeral 9.14 se actualiza el Decreto 1747 del 2000 por el Decreto 333 de 2014</p>	
5.0	12/10/2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Se actualiza el identificador OID</li> <li>- Se actualiza fecha de emisión del documento</li> <li>- Se actualiza razón social del datacenter alterno, se actualiza la cámara de comercio y el correo de contacto.</li> <li>- Se actualiza datos del certificado de la CA CLASE I periodo de validez.</li> <li>- En la sección certificados para entidad final se actualiza el identificador OID para la totalidad de los tipos de certificado.</li> <li>- Se actualiza datos del representante legal de ANDES SCD.</li> <li>- Se incluyen los usos del par de llaves en el numeral 4.1.5.1.</li> <li>- En el numeral 4.7 se actualiza la definición circunstancias por</li> </ul>	<p>Comité Políticas y Seguridad / Gerente de Operaciones</p> <p>Analista Senior SGI</p>

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Versión	Fecha	Detalle	Responsable
		<p>causales de revocación, se incluye tabla donde se describe las circunstancias exigidas por CEA asociadas a las causales definidas en la página web, se eliminan los eventos.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Se actualiza la descripción del numeral 4.7.2 detallando el proceso para la revocación del certificado.</li> <li>- Se elimina el medio telefónico como medio de revocación.</li> <li>- Se actualiza en estándar técnico RFC exigido para el Perfil OCSP en el numeral 7.2.</li> <li>- Se actualiza la definición del numeral 9.6 Obligaciones y responsabilidades por DEBERES Y DERECHOS, se delimitan por separado los deberes de Andes SCD, derechos de Andes SCD, deberes del solicitante, derechos de los solicitantes, deberes de los suscriptores, derechos de los suscriptores.</li> </ul>	
6.0	05/12/2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Se actualiza OID de la DPC</li> <li>- Se actualizan sección 1.12.1 OID de cada uno de los certificados</li> <li>- En el numeral 9.6.4 se incluyen deberes del suscriptor para los</li> </ul>	Comité Políticas y Seguridad / Analista Senior SGI

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Versión	Fecha	Detalle	Responsable
		<p>certificados de persona jurídica y facturación electrónica.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Se incluye límite de uso de los certificados en sistemas operativos.</li> <li>- Se actualiza el link de la política de tratamiento de datos personales.</li> </ul>	
7.0	14/04/2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Se actualiza OID y versión de la DPC</li> <li>- Se actualizar el cargo de "Gerente de operación" a "Director de Operaciones"</li> <li>- En el numeral 1.3 se incluye la dirección del data center principal</li> <li>- En el numeral 1.4 se incluye dirección del data center alterno.</li> <li>- En el límite de uso de los certificados en sistemas operativos para token virtual se incluyen especificaciones para el Sistema operativo Windows</li> <li>- En la sección certificados para entidad final se actualiza el OID para todos los tipos de certificado.</li> <li>- Se actualiza en el ítem 3.2 Aprobación de la identidad, la</li> </ul>	<p>Comité Políticas y Seguridad / Analista Senior SGI</p>

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Versión	Fecha	Detalle	Responsable
		<p>autenticación de identidad del solicitantes y suscriptores.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Se actualiza la gestión documental de acuerdo con la nueva imagen corporativa de la compañía.</li> <li>- Se actualiza el valor de la Póliza de responsabilidad civil.</li> <li>- Se actualiza la certificación del datacenter principal de TIER IV a ICREA V GOLD</li> </ul>	
8.0	16/11/2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Se actualiza OID y versión de la DPC</li> <li>- Se actualiza número de teléfono de ANDES SCD.</li> <li>- Se actualiza nombre de cargo de "Operador CA" a "Agente de Emisión"</li> <li>- Se actualizan las causales de Revocación de acuerdo con lo indicado en la CEA Numeral 10.11.5.1.</li> <li>- Se incluye el termino declinación de la solicitud</li> <li>- Se Modifica el título del numeral 5.8 a Cesación de actividades de la ECD, se incluye información de acuerdo con el literal 10.7.4. del CEA.</li> </ul>	Comité Políticas y Seguridad /Director de Operaciones/ Analista Senior SGI

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Versión	Fecha	Detalle	Responsable
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- En los derechos y deberes de ANDES se elimina la Superintendencia de Industria y comercio.</li> <li>- En el ítem 9.4.6 Acceso a la información a partir de proceso judicial o administrativo se incluye el medio de notificación "correo electrónico".</li> <li>- Se actualizan los ítems: participantes de PKI, medios de publicación, listas de revocación, publicación de certificados revocados, CRL y extensiones con las nuevas SubCA.</li> </ul>	
9.0	19/02/2024	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Se actualiza el OID y Versión</li> <li>- Se modifica los OID del ítem Certificados para Entidad Final</li> <li>- Se modifica el ítem Nombre del documento e Identificación.</li> <li>- Se incluye el derecho al retracto en el ítem de política de reembolso</li> <li>- Se actualiza numeral Improcedencia de la solicitud de reembolso</li> <li>- Se actualiza el correo electrónico para la recepción de las solicitudes de devolución de dinero.</li> </ul>	Comité Políticas y Seguridad /Director de Operaciones/ Profesional SGI

	<b>DECLARACIÓN DE PRACTICAS DE CERTIFICACIÓN</b>	OID:	1.3.6.1.4.1.31304.1.1.1.10.0
		Fecha de vigencia:	07/05/2024
		Versión:	10
		Clasificación de la información:	Público
		Elaboró:	Director de Operaciones
		Revisó:	Comité Políticas y Seguridad
		Aprobó:	Gerente General

Versión	Fecha	Detalle	Responsable
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Se incluye en deberes de los suscriptores que deben abstenerse de usar el logo de ONAC.</li> </ul>	
10	07/05/2024	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Se actualiza el OID y Versión</li> <li>- Se modifica los OID del ítem Certificados para Entidad Final</li> <li>- Se actualiza el ítem de disposición de las actividades y servicios acreditados por Andes.</li> <li>- Se actualizan el ítem límites de uso en sistemas operativos</li> <li>- Se eliminan las clases II y III de la CRL en el apartado CRL y Extensiones ya que no se encuentran en uso a la fecha.</li> </ul>	Comité Políticas y Seguridad /Director de Operaciones/Profesional SGI

SANDRA CECILIA RESTREPO MARTINEZ  
**Gerente General**