

**Anexo 15. Modelo de Evaluación y selección para Consultores Individuales**  
**PROYECTO**  
**CONSERVACIÓN DE BOSQUES Y SOSTENIBILIDAD EN EL CORAZÓN DE LA AMAZONIA**  
**SEGUNDA FINANCIACIÓN ADICIONAL (FA2)**  
**CO-SINCHI-528210-CS-INDV**

El/La contratista se obliga con el Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas “Sinchi” a prestar sus servicios profesionales para la generación de información de coberturas de la tierra para la ZONA 3 priorizada en el proyecto GEF a diferentes escalas espaciales y temporales con base en la metodología CORINE Land Cover que aplica el Instituto SINCHI teniendo en cuenta los rendimientos en la interpretación de coberturas según grados de dificultad, análisis y modelaciones de datos e información georreferenciada en el laboratorio de SIGyDR del Instituto con énfasis en los temas de MoSCAL y corredores de conectividad.

Variable – Ponderación		Criterio calificación	WILLIAM GONZALO BENAVIDES MORENO	RAUL ALEJANDRO CARVAJAL TELLEZ	MAIRA ALEJANDRA ORTIZ VANEGAS	ANGELICA MARIA SILVA VARELA
1	Mínimo seis (6) meses de experiencia en temas relacionados con interpretación y clasificación de coberturas de la tierra mediante la metodología Corine Land Cover.	Se asignarán 70 puntos al candidato que obtenga la mayor experiencia específica después de la mínima requerida en el perfil y a los demás candidatos se asignarán los puntos que correspondan aplicando la regla de tres inversas.	14,61	70	15,83	55,39
2	Mínimo dos (2) certificaciones de cursos en temas de: GIS Basics, ArcGIS Pro Basics, Introducción a la gestión de datos, Introducción a las imágenes y la teledetección y demás cursos similares.	Se asignarán 30 puntos al candidato que obtenga la mayor cantidad de certificaciones después de la mínima requerida en el perfil y a los demás candidatos se asignarán los puntos que correspondan aplicando la regla de tres inversa.	30	0	4,29	0
<b>Puntaje Total</b>			<b>45</b>	<b>70</b>	<b>20,12</b>	<b>55,39</b>

Recomendación de adjudicación:


Se recomienda adjudicar el contrato a:

<b><u>RAUL ALEJANDRO CARVAJAL TELLEZ</u></b>	<b>70</b>
--	-----------

Firma miembros comité evaluador

Bogotá D.C., Competitiva limitada - Comparación 3 HV, 27 de abril de 2026

  
**URIEL GONZALO GARCIA MURCIA**  
**Coordinador Programa de Investigación**

  
**JAIME ALBERTO BARRERA**  
**Coordinador del proyecto**

  
**ANA MARIA FRANCO**  
**Investigadora del Proyecto**

Nombre del Candidato:		LEONARDO SANTANA BOHORQUEZ	
PERFIL REQUERIDO		CUMPLE	NO CUMPLE
1. Título de formación: Profesional en Ingeniería Forestal, Ecología, Ingeniería Agronómica, Agrología, Administración Ambiental, Ingeniería Catastral y Geodesia, Biología, Ingeniería Topográfica, Geografía, Ingeniería Ambiental y demás ciencias ambientales y de la tierra.		X	Título Profesional: Geógrafo Fecha de Grado: 31 de Octubre de 2022 Universidad Nacional de Colombia
2. Formación Adicional: Mínimo dos (2) certificaciones de cursos en temas de: GIS Basics, ArcGIS Pro Basics, Introducción a la gestión de datos, Introducción a las imágenes y la teledetección y demás cursos similares.		X	Course GIS Data Acquisition and Map Design - University of Toronto Course GIS Introduction to GIS Mapping - University of Toronto
3. Experiencia General: Mínima de treinta y siete (37) meses de experiencia profesional en temas ambientales.			17,6 X
4. Experiencia Específica: Mínima de seis (6) meses de experiencia relacionada en interpretación y clasificación de coberturas de la tierra mediante la metodología Corine Land Cover.			0,0 X

EXPERIENCIA									
EMPRESA/FIRMA/ENTIDAD	CARGO	Fecha Inicio	Fecha retiro	MESES	AÑOS	VALIDADA	GENERAL	ESPECIFICA	No Folio
INSTITUTO GEOGRÁFICO AGUSTÍN CODAZZI - IGAC	<i>Contrato P.S. No. 34832 de 2025 Prestar los servicios profesionales especializados para apoyar la formación y capacitación en la elaboración de mapas y herramientas de cartografía participativa y la inclusión de las comunidades en el marco del proyecto colsmart.</i>	22/8/2025	27/11/2025	3,2	0,3		3,2		1
INSTITUTO GEOGRÁFICO AGUSTÍN CODAZZI - IGAC	<i>Contrato P.S. No. 33601 de 2022 Prestar los servicios profesionales especializados para apoyar la formación y capacitación en la elaboración de mapas y herramientas de cartografía participativa y la inclusión de las comunidades en el marco del proyecto colsmart</i>	27/2/2025	26/7/2025	5,0	0,4		5,0		3
INSTITUTO GEOGRÁFICO AGUSTÍN CODAZZI - IGAC	<i>Contrato P.S. No. 31456 de 2024 Prestación de servicios profesionales para apoyar el procesamiento y análisis de datos geoespaciales, así como la documentación técnica requerida por los proyectos de investigación y desarrollo de la línea de catastro multipropósito de acuerdo con los lineamientos del proceso de gestión del conocimiento aplicado.</i>	7/3/2024	14/12/2024	9,4	0,8		9,4		5
<b>TOTALES</b>				<b>17,6</b>	<b>1,5</b>		<b>17,6</b>	<b>0,0</b>	

FORMACIÓN ADICIONAL	CUMPLE / NO CUMPLE	No FOLIO
Curso Teórico Reconocedor Predial Urbano – Rural - Instituto Geográfico Agustín Codazzi	NO CUMPLE	4
Course GIS Data Acquisition and Map Design - University of Toronto	CUMPLE	5
Course GIS Introduction to GIS Mapping - University of Toronto	CUMPLE	6
Maestría en Analítica de Datos - Universidad Central (Actualmente)	NO CUMPLE	1

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

<b>Nombre del Candidato:</b>	<b>THOMAS ENRIQUE GÓMEZ PINEDA</b>	
	<b>PERFIL REQUERIDO</b>	<b>CUM</b>
1. Título de formación: Profesional en Ingeniería Forestal, Ecología, Ingeniería Agronómica, Agrología, Administración Ambiental, Ingeniería Catastral y Geodesia, Biología, Ingeniería Topográfica, Geografía, Ingeniería Ambiental y demás ciencias ambientales y de la tierra.		X
2. Formación Adicional: Mínimo dos (2) certificaciones de cursos en temas de: GIS Basics, ArcGIS Pro Basics, Introducción a la gestión de datos, Introducción a las imágenes y la teledetección y demás cursos similares.		X
3. Experiencia General: Mínima de treinta y siete (37) meses de experiencia profesional en temas ambientales.		
4. Experiencia Específica: Mínima de seis (6) meses de experiencia relacionada en interpretación y clasificación de coberturas de la tierra mediante la metodología Corine Land Cover.		

<b>EXPERIENCIA</b>		
<b>EMPRESA/FIRMA/ENTIDAD</b>	<b>CARGO</b>	<b>Fecha Inicio</b>
CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA - CAR	<i>Contrato P.S. No. 0482 de 2025 Prestar servicios profesionales al fondo para las inversiones ambientales en la cuenca del río bogotá - fiab de la corporación autónoma regional de cundinamarca - car, como ecólogo, brindando acompañamiento en la estructuración y seguimiento a los proyectos y/o contratos y/o convenios a cargo de la dependencia en el marco del megaproyecto del río bogotá.</i>	27/1/2025
CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA - CAR	<i>Contrato P.S. No. 2917 de 2024 Prestar servicios profesionales al fondo para las inversiones ambientales en la cuenca del río bogotá - fiab de la corporación autónoma regional de cundinamarca - car, como ecólogo, brindando acompañamiento en la estructuración y seguimiento a los proyectos y/o contratos y/o convenios a cargo de la dependencia en el marco del megaproyecto del río bogotá.</i>	6/11/2024

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

ASOCIACION DE PROSUMIDORES AGROECOLOGICOS AGROSOLIDARIA	<i>Formuló y fue coordinador del proyecto de investigación sobre Territorios Campesinos Agroalimentarios para la Paz. Realizar la caracterización participativa de los retos y desafíos de gobernanza de Agrosolidaria y de sus sistemas alimentarios de agricultores familiares de la Montañita.</i>	15/2/2024
PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA	<i>Contrato PUJ-03123-23 Proyecto de Investigación "Sistemas alimentarios sostenibles Mitigate+" Recolección y análisis de información primaria y secundaria en los municipios de Montanita, Belén de los Andaquíes y Florencia en el departamento del Caquetá.</i>	15/5/2023
PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA	<i>Contrato PUJ-09934-22 Proyecto de Investigación "Sistemas alimentarios sostenibles Mitigate+" Analizar información secundaria sobre, historia, sistemas agroalimentarios, deforestación, proyectos ambientales y de cambio climático en el Caquetá</i>	7/12/2022
PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA	<i>Contrato PUJ-05121-21 Proyecto de Investigación "Sistemas alimentarios sostenibles Mitigate+" Coordinar la fase de campo del proyecto de fortalecimiento de capacidades, liderando talleres participativos sobre gestión del territorio, desarrollo rural, economía solidaria, servicios ecosistémicos y género.</i>	27/7/2021
<b>TOTALES</b>		

<b>FORMACIÓN ADICIONAL</b>	<b>CUMPLE / NO CUMPLE</b>	<b>No FOLIO</b>
Maestría en Conservación y Uso de Biodiversidad - Pontificia Universidad Javeriana	NO CUMPLE	11
Diplomado Sistemas de Información Geográfica (SIG) y aplicaciones en conservación y medio ambiente - Universidad del Valle	CUMPLE	13
Especialista en Derecho Ambiental - Universidad del Rosario	NO CUMPLE	14
Especialista en ArcGIS Completo - MasterGIS	CUMPLE	16

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

CUMPLE	NO CUMPLE
Título Profesional: Ecólogo Fecha de Grado: 13 de Marzo de 2021 Pontificia Universidad Javeriana	
Diplomado Sistemas de Información Geográfica (SIG) y aplicaciones en conservación y medio ambiente - Universidad del Valle Especialista en ArcGIS Completo - MasterGIS	
26,3	X
0,0	X

NCIA						
Fecha retiro	MESES	AÑOS	VALIDADA	GENERAL	ESPECIFICA	No Folio
7/5/2025	3,3	0,3		3,3		1
31/12/2024	1,8	0,2		1,8		4

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

<i>31/8/2024</i>	6,6	0,6		6,6		7
<i>15/12/2023</i>	7,1	0,6		7,1		9
<i>28/2/2023</i>	2,8	0,2		2,8		9
<i>15/12/2021</i>	4,7	0,4		4,7		9
	<b>11,8</b>	<b>1,0</b>		<b>26,3</b>	<b>0,0</b>	

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

Nombre del Candidato:	<b>WILLIAM GONZALO BENAVIDES MORENO</b>	
PERFIL REQUERIDO		CUM
1. Título de formación: Profesional en Ingeniería Forestal, Ecología, Ingeniería Agronómica, Agrología, Administración Ambiental, Ingeniería Catastral y Geodesia, Biología, Ingeniería Topográfica, Geografía, Ingeniería Ambiental y demás ciencias ambientales y de la tierra.		X
2. Formación Adicional: Mínimo dos (2) certificaciones de cursos en temas de: GIS Basics, ArcGIS Pro Basics, Introducción a la gestión de datos, Introducción a las imágenes y la teledetección y demás cursos similares.		X
3. Experiencia General: Mínima de treinta y siete (37) meses de experiencia profesional en temas ambientales.		X
4. Experiencia Específica: Mínima de seis (6) meses de experiencia relacionada en interpretación y clasificación de coberturas de la tierra mediante la metodología Corine Land Cover.		X

EXPERIENCIA		
EMPRESA/FIRMA/ENTIDAD	CARGO	Fecha Inicio
ORGANIZACIÓN DE LAS NACIONES UNIDAS PARA LA ALIMENTACIÓN Y LA AGRICULTURA (FAO)	<i>Profesional misional especializado en SIG para actualización de la guía de zonificación</i>	14/8/2025
LA SOCIEDAD ACCIÓN DEL CAUCA S.A.S.	<i>Profesional Editor Digitalizador Realizar el alistamiento de los insumos necesarios para el control de calidad de digitalización de la información gráfica catastral del proyecto de actualización catastral multipropósito del municipio asignado.</i>	5/5/2025
OFICINA DE LAS NACIONES UNIDAS CONTRA LA DROGA Y EL DELITO (UNODC)	<i>Profesional en validación de registros de erradicación manual forzosa. (Se ajusta fecha de inicio por traslape parcial con Contrato P.S. GN No. 067 de 2021 - Parque Nacionales Naturales de Colombia)</i>	1/4/2021
PARQUES NACIONALES NATURALES DE COLOMBIA	<i>Contrato P.S. GN No. 067 de 2021 Prestación de servicios profesionales y de apoyo a la gestión en el seguimiento e implementación al instrumento de planeación específicamente en las líneas estratégicas como ordenamiento territorial y de planificación en articulación con actores estratégicos, monitoreo e investigación y a los proyectos de cooperación no oficial asignados en el Parque Nacional Natural Tinigua</i>	1/3/2021

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

PARQUES NACIONALES NATURALES DE COLOMBIA	<i>Contrato P.S. GN No. 058 de 2020 Prestación de servicios profesionales y de apoyo a la gestión para la implementación y seguimiento del programa de monitoreo y portafolio de proyectos de investigación, tendientes al fortalecimiento del conocimiento de los Valores Objeto de conservación (VOC) del PNN Tinigua</i>	3/2/2020
PARQUES NACIONALES NATURALES DE COLOMBIA	<i>Contrato P.S. No. 014 de 2019 Prestación de servicios profesionales y de apoyo a la gestión en la implementación de las acciones priorizadas en el programa de monitoreo y en la gestión de proyectos de acuerdo con el portafolio de investigación del Parque Nacional Natural Tinigua.</i>	23/1/2019
ATENCIÓN SOCIAL INTEGRAL S.A.S.	<i>Profesional Forestal Análisis de transformación de coberturas vegetales en el Bloque Arrendajo a partir de la interpretación satelital</i>	3/12/2018
ATENCIÓN SOCIAL INTEGRAL S.A.S.	<i>Profesional Forestal Análisis de transformación de coberturas vegetales en el área de perforación exploratoria CPE - 12, a partir de la interpretación de imagen satelital y elaboración de shape con interpretación de coberturas vegetales (nomenclatura Corine Land Cover), a partir de imagen satelital Sentinel y puntos de control tomados en campo a nivel de detalle mínimo 1:25000, shape siguiendo formato GDB establecidos por ANLA</i>	21/9/2018
PATRIMONIO NATURAL FONDO PARA LA BIODIVERSIDAD Y ÁREAS PROTEGIDAS	<i>Contrato P.S. No. 004 de 2017 Llevar a cabo un análisis multitemporal de coberturas vegetales y usos del suelo siguiendo la metodología Corine Land Cover a una escala 1:1000.000 y niveles 1 y 3 para los periodos 2022, 2009 y 2012, reclasificanco los polígonos de nubes a su cobertura probable de cada periodo determniado para el ámbito Andino.</i>	12/9/2017
INGEMA LTDA INGENIERA GEOLÓGICA MINERA Y AMBIENTAL	<i>Biólogo SIG Elaboración cartográfica de los Estudios de Impacto Ambiental, Plan de Trabajos y Obras, solicitud de sustracción, plan de manejo ambiental</i>	14/11/2014
ESCUELA NUEVA VOLVAMOS A LA GENTE	<i>Tutor de Docentes</i>	21/1/2014
ESCUELA NUEVA VOLVAMOS A LA GENTE	<i>Tutor de Docentes</i>	26/8/2013
<b>TOTALES</b>		

<b>FORMACIÓN ADICIONAL</b>	<b>CUMPLE / NO CUMPLE</b>	<b>No FOLIO</b>
Procesamiento, Análisis e Innovación - ESRI	CUMPLE	3
ArcGIS - ESRI	NO CUMPLE	4

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

Analysis Using ArcGIS Pro - ESRI	CUMPLE	5
procesamiento	NO CUMPLE	6
Capacitación: Excel Avanzado - CEDINSI	NO CUMPLE	7
using ArcGIS - ESRI	CUMPLE	8
ESRI	CUMPLE	9
Survey on the Web - ESRI	NO CUMPLE	10
using ArcGIS - ESRI	CUMPLE	11
Curso: ArcGIS Online Basics - ESRI	CUMPLE	12
cómo la NASA mide la contaminación del	NO CUMPLE	13
ArcGIS - ESRI	NO CUMPLE	14
aplicados a Medio Ambiente - Asociación	CUMPLE	15
Taller: Procesamiento de datos drones - ART para cartografía y gestión de desastres - Instituto Geográfico Agustín Codazzi	NO CUMPLE	16
Descubre el lenguaje de la era digital -	NO CUMPLE	17
Información Geográfica para Biólogos -	CUMPLE	18
Información Geográfica - SIG - Instituto	CUMPLE	19
la Ingeniería y la gestión del territorio -	NO CUMPLE	20
Dispositivos Móviles - SENA	NO CUMPLE	21
SENA	NO CUMPLE	22

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

CUMPLE	NO CUMPLE
Título Profesional: Biólogo Fecha de Grado: 19 de Abril de 2013 Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia	
ArcGIS Lab: Accesing Satellite Data for Analysis Using ArcGIS Pro - ESRI Curso: Orthorectifying Satellite Imaginary using ArcGIS - ESRI	
97,9	
8,4	

VALIDACION						
Fecha retiro	MESES	AÑOS	VALIDADA	GENERAL	ESPECIFICA	No Folio
31/12/2025	4,6	0,4		4,6		1
11/8/2025	3,3	0,3		3,3		2
12/8/2024	41,0	3,4	Traslape Parcial	41,0		5
31/3/2021	1,0	0,1		1,0		8

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

18/12/2020	10,6	0,9		10,6		12
22/12/2019	11,1	0,9		11,1		16
15/1/2019	1,4	0,1		1,4		18
2/11/2018	1,4	0,1	SI		1,4	19
11/4/2018	7,0	0,6	SI		7,0	20
30/11/2016	24,9	2,1		24,9		21
16/5/2014	3,8	0,3	La experiencia no aplica para ninguno de los criterios			22
22/11/2013	2,9	0,2	La experiencia no aplica para ninguno de los criterios			23
	<b>113,1</b>	<b>9,4</b>		<b>97,9</b>	<b>8,4</b>	

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

Nombre del Candidato:	<b>RAUL ALEJANDRO CARVAJAL TELLEZ</b>	
PERFIL REQUERIDO		
1. Título de formación: Profesional en Ingeniería Forestal, Ecología, Ingeniería Agronómica, Agrología, Administración Ambiental, Ingeniería Catastral y Geodesia, Biología, Ingeniería Topográfica, Geografía, Ingeniería Ambiental y demás ciencias ambientales y de la tierra.		X
2. Formación Adicional: Mínimo dos (2) certificaciones de cursos en temas de: GIS Basics, ArcGIS Pro Basics, Introducción a la gestión de datos, Introducción a las imágenes y la teledetección y demás cursos similares.		X
3. Experiencia General: Mínima de treinta y siete (37) meses de experiencia profesional en temas ambientales.		X
4. Experiencia Específica: Mínima de seis (6) meses de experiencia relacionada en interpretación y clasificación de coberturas de la tierra mediante la metodología Corine Land Cover.		X
EXPERIENCIA		
EMPRESA/FIRMA/ENTIDAD	CARGO	Fecha Inicio
AGENCIA NACIONAL DE TIERRAS -ANT	<i>Contrato ANT-CPS-20256625 Realizar el análisis de imágenes aéreas, satelitales y de otras fuentes, con el objetivo de identificar los límites físicos y los elementos que conforman los predios baldíos a cargo de la Nación, de manera preferente en la región del Catatumbo, según los estándares y normas establecidos por la entidad, y que estén a cargo de la Subdirección de administración de Tierras de la Nación, en coordinación con el supervisor del contrato.</i>	6/6/2025
AGENZIA SPAZIALE ITALIANA, SAPIENZA UNIVERSITY OF ROME	<i>En el marco del proyecto SatellOmic, liderado por la Agencia Espacial Italiana y la Universidad Sapienza, se requería desarrollar metodologías avanzadas para estimar parámetros de calidad del agua en lagos interiores de Italia utilizando plataformas satelitales y drones.</i>	1/10/2023
SCHOOL OF AEROSPACE ENGINEERING - SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA	<i>Participación en el proyecto de Integración de sistemas satelitales y metacogenómicos para el monitoreo y protección de cuencas hidrográficas, financiado por la Agencia Espacial Italiana (No hay certificado) (Traslape Total con experiencia contrato Laboratorio de Análisis Regional y Teledetección (LART))</i>	30/4/2023

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

LABORATORIO DE ANÁLISIS REGIONAL Y TELEDETECCIÓN (LART)	<i>Pasantía vinculada al proyecto "Algoritmos automatizados para la predicción espacio-temporal de calidad de agua mediada por floraciones tóxicas en sistemas de relevancia para el agua potable y la recreación". (Se ajusta fecha de finalización por traslape parcial con experiencia contrato Agenzia Spaziale Italiana)</i>	28/2/2023
CAMILO TORRES DONCEL - INGENIERO CIVIL	<i>Manejo de herramientas tecnológicas especializadas como Sistemas de Información Geográfica (SIG), AutoCAD, software de fotogrametría (como Pix4D y Agisoft Metashape), así como equipos y sistemas de georreferenciación de alta precisión mediante tecnologías GNSS con metodologías RTK y PPK. (Se ajusta fecha de inicio por traslape parcial con experiencia contrato Territorio Tradicional Tikuna. Se ajusta fecha de finalización por traslape parcial con experiencia contrato Laboratorio de Análisis Regional y Teldetección (LART))</i>	21/9/2021
TERRITORIO TRADICIONAL TIKUNA COMUNIDAD SAN MARTIN DE AMACAYACU	<i>PROFESIONAL PARA EL SISTEMA DE MONITOREO Y SEGUIMIENTO DE DEFORESTACIÓN: Desarrollo de un sistema autónomo y adaptado para el monitoreo de la deforestación en el territorio de la comunidad indígena San Martín de Amacayacu. Programación y despliegue de un aplicativo en Google Earth Engine para el procesamiento de datos geoespaciales a gran escala. Integración y análisis de datos satelitales provenientes de las misiones Sentinel-1 y Sentinel-2 para la observación terrestre.</i>	15/9/2020
ESRI COLOMBIA	<i>Análisis espaciales en temáticas ambientales y aplicaciones de salud con relación a los temas de Covid 19. (Se ajusta fecha de inicio por traslape parcial con fecha de grado, se ajusta fecha de finalización por traslape con experiencia contrato Territorio Tradicional Tikuna)</i>	1/4/2020
CONSORCIO MC INGENIERÍA	<i>Profesional de apoyo administrativo, operativo y de gestión (No se tiene en cuenta al ser anterior a la fecha de grado)</i>	1/10/2018
TERRITORIO TRADICIONAL TIKUNA COMUNIDAD SAN MARTIN DE AMACAYACU	<i>Profesional para el levantamiento y reconocimiento predial (No se tiene en cuenta al ser anterior a la fecha de grado)</i>	7/6/2018
<b>TOTALES</b>		

<b>FORMACIÓN ADICIONAL</b>	<b>CUMPLE / NO CUMPLE</b>	<b>No FOLIO</b>
Maestría en Aplicaciones de Información Espacial - Universidad Nacional de Córdoba	NO CUMPLE	2
Programa de Capacitación: Mapeo y Monitoreo de los Bosques con Datos SAR - NASA	CUMPLE	8
Programa de Capacitación: Un Vistazo a Cómo la NASA Mide la Contaminación del Aire - NASA	NO CUMPLE	9

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

Curso Herramientas Prácticas para el Ordenamiento Territorial - Federación Colombiana de Municipios	NO CUMPLE	10
Use of Solar Induced Fluorescence and LIDAR to Assess Vegetation Change and Vulnerability - NASA	NO CUMPLE	11
Curso Teledetección como Herramienta de Gestión Ambiental - Universidad Nacional de Córdoba	CUMPLE	12
Especialización en teledetección y SIG aplicados al estudio de los recursos naturales producción agropecuaria - Universidad de Buenos Aires (Actualmente)	NO CUMPLE	2

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

CUMPLE	NO CUMPLE
Título Profesional: Ingeniero Geógrafo y Ambiental Fecha de Grado: 31 de Marzo de 2020 Universidad de Ciencias Aplicadas y Ambientales UDCA	
Programa de Capacitación: Mapeo y Monitoreo de los Bosques con Datos SAR - NASA Curso Teledetección como Herramienta de Gestión Ambiental - Universidad Nacional de Córdoba	
46,1	
17,5	

11,5

EXPERIENCIA						
Fecha retiro	MESES	AÑOS	VALIDADA	GENERAL	ESPECIFICA	No Folio
31/10/2025	4,9	0,4		4,9		11
28/1/2025	16,2	1,3		16,2		10
1/5/2023	0,0	0,0	Traslape Total			4

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

<i>30/9/2023</i>	7,1	0,6	Traslape Parcial	7,1		8
<i>27/2/2023</i>	17,5	1,5	Traslape Parcial. SI		17,5	5
<i>20/9/2021</i>	12,3	1,0		12,3		7
<i>14/9/2020</i>	5,5	0,5	Traslape Parcial	5,5		4
<i>31/12/2018</i>	3,0	0,3	Experiencia anterior a la fecha de grado			2
<i>30/8/2018</i>	2,8	0,2	Experiencia anterior a la fecha de grado			1
	<b>69,4</b>	<b>5,8</b>		<b>46,1</b>	<b>17,5</b>	

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

<b>Nombre del Candidato:</b>	<b>LIZETH CAROLINA BARRAGÁN LUQUE</b>	
	<b>PERFIL REQUERIDO</b>	<b>CUM</b>
1. Título de formación: Profesional en Ingeniería Forestal, Ecología, Ingeniería Agronómica, Agrología, Administración Ambiental, Ingeniería Catastral y Geodesia, Biología, Ingeniería Topográfica, Geografía, Ingeniería Ambiental y demás ciencias ambientales y de la tierra.		X
2. Formación Adicional: Mínimo dos (2) certificaciones de cursos en temas de: GIS Basics, ArcGIS Pro Basics, Introducción a la gestión de datos, Introducción a las imágenes y la teledetección y demás cursos similares.		X
3. Experiencia General: Mínima de treinta y siete (37) meses de experiencia profesional en temas ambientales.		X
4. Experiencia Específica: Mínima de seis (6) meses de experiencia relacionada en interpretación y clasificación de coberturas de la tierra mediante la metodología Corine Land Cover.		

<b>EXPERIENCIA</b>		
<b>EMPRESA/FIRMA/ENTIDAD</b>	<b>CARGO</b>	<b>Fecha Inicio</b>
MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE	<i>Contrato P.S. No. 028 de 2025 Prestación de servicios profesionales a la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, para apoyar técnica y administrativamente a la coordinación del Grupo Gestión Integral de Bosques y Reservas Forestales con las actividades relacionadas con economía forestal y de la biodiversidad, así como la gestión de los datos geográficos en el marco de la implementación de acciones de gobernanza forestal.</i>	14/1/2025
COOPERACIÓN ALEMANA PARA EL DESARROLLO GIZ	<i>Contrato CT 83473098 Diseñar e implementar un mapa interactivo con las experiencias de ExpoBosques y tablero de control en software ArcGIS. (Se ajusta fecha de inicio por traslape parcial experiencia Contrato P.S. No. 664 de 2024 MADS. Se ajusta fecha de finalización por traslape parcial con Contrato P.S. No. 028 de 2025 MADS)</i>	28/12/2024

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE	<i>Contrato P.S. No. 664 de 2024 Prestación de servicios profesionales a la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, para apoyar a la coordinación del Grupo Gestión Integral de Bosques y Reservas Forestales en las diferentes tareas de carácter técnico y administrativo requeridas por el área.</i>	20/2/2024
INSTITUTO GLOBAL PARA EL CRECIMIENTO VERDE - GGGI	<i>Contrato 100008607 Apoyar al programa SPAR6C de GGGI Colombia en la gestión de la información, análisis geoespacial, organización de reuniones y presentación de informes para la Estrategia de Fortalecimiento de Capacidades, la Comunidad de Práctica del Artículo 6, y el análisis metodológico de los proyectos del mercado de carbono para la preselección y selección para el Artículo 6. Adicional a esto, brindar apoyo a GGGI en la campaña de difusión de los Acuerdos de Cero Deforestación en el marco del Programa de Crecimiento Verde Noruega-Colombia. (Se ajusta fecha de finalización por traslape parcial experiencia <u>Contrato P.S. No. 664 de 2024 MADS)</u></i>	13/7/2023
INSTITUTO GLOBAL PARA EL CRECIMIENTO VERDE - GGGI	<i>Contrato 100007799 Brindar apoyo al equipo de Políticas de GGGI Colombia en la gestión de la información, análisis geoespacial, organización de reuniones y elaboración de informes para la Evaluación de Preparación y Necesidades de la Comunidad de Práctica de los países implementadores A6 para el Proyecto IKI SPAR6C en Colombia; así como el Observatorio de Economía Forestal, la campaña de sensibilización para los acuerdos de Cero Deforestación de lácteos y carne y el plan de acción de este último, y otras actividades transversales.</i>	30/1/2023
INSTITUTO GLOBAL PARA EL CRECIMIENTO VERDE - GGGI	<i>Contrato 100006586 Apoyar al equipo de políticas en sus actividades relativas a la gestión de la información del Observatorio de Economía Forestal, los Acuerdos de Cero Deforestación para carne y productos lácteos, y otras actividades transversales.</i>	26/5/2022
INSTITUTO GLOBAL PARA EL CRECIMIENTO VERDE - GGGI	<i>Contrato 100005729 Brindar apoyo al equipo de políticas en sus actividades relacionadas con el Observatorio Forestal, los Acuerdos de Cero Deforestación en carne y lácteos enfocados en el grupo de monitoreo, la Política Nacional de Control de la Deforestación y apoyar la implementación del COVIMA para MinAmbiente.</i>	18/11/2021
INSTITUTO GLOBAL PARA EL CRECIMIENTO VERDE - GGGI	<i>Pasantía Acompañar, a través de asistencia técnica y logística, la misión del Equipo de Políticas, específicamente vinculado a identificar y analizar información relacionada con bosques, uso del suelo, economía y análisis espacial general.</i>	19/4/2021
<b>TOTALES</b>		

FORMACIÓN ADICIONAL	CUMPLE / NO CUMPLE	No FOLIO
---------------------	--------------------	----------

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

Especialista en Ambiente y Desarrollo Local - Universidad Distrital Francisco José de Caldas	NO CUMPLE	1
Magister en Gestión de la Información y Tecnologías Geoespaciales - Universidad Sergio Arboleda (En curso)	NO CUMPLE	1
Taller: Edición y Calidad de Datos en Entornos Versionados - ESRI Colombia	NO CUMPLE	1
Analítica Espacial y Ciencia de Datos Espaciales - ESRI Colombia	CUMPLE	1
Python for Data Science and AI - IBM	NO CUMPLE	1
Especialista ArcGIS Pro Intermedio - MasterGIS	CUMPLE	1
Especialista ArcGIS Pro Básico - MasterGIS	CUMPLE	1
Curso en Sistemas de Información Geográfica – GDB ANLA - Universidad Cooperativa de Colombia	CUMPLE	1
Especialista QGIS Básico - MasterGIS	CUMPLE	1
Webinar de ArcGIS Survey123 - ESRI	NO CUMPLE	1

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

CUMPLE	NO CUMPLE
Título Profesional: Ingeniera Ambiental Fecha de Grado: 28 de Mayo de 2020 Universidad Distrital Francisco José de Caldas	
Analítica Espacial y Ciencia de Datos Espaciales - ESRI Colombia Especialista ArcGIS Pro Intermedio - MasterGIS	
55,1	
0,0	X

EXPIRACION						
Fecha retiro	MESES	AÑOS	VALIDADA	GENERAL	ESPECIFICA	No Folio
31/12/2025	11,7	1,0		11,7		1
13/1/2025	0,5	0,0	Traslape Parcial	0,5		3

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

<i>27/12/2024</i>	10,4	0,9		10,4		4
<i>19/2/2024</i>	7,4	0,6	Traslape Parcial	7,4		6
<i>29/6/2023</i>	5,0	0,4		5,0		8
<i>23/1/2023</i>	8,1	0,7		8,1		10
<i>16/5/2022</i>	6,0	0,5		6,0		12
<i>18/10/2021</i>	6,1	0,5		6,1		14
	<b>55,1</b>	<b>4,6</b>		<b>55,1</b>	<b>0,0</b>	

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

Nombre del Candidato:	<b>EDGAR RICARDO MARTÍNEZ CENDALES</b>	
PERFIL REQUERIDO		CUM
1. Título de formación: Profesional en Ingeniería Forestal, Ecología, Ingeniería Agronómica, Agrología, Administración Ambiental, Ingeniería Catastral y Geodesia, Biología, Ingeniería Topográfica, Geografía, Ingeniería Ambiental y demás ciencias ambientales y de la tierra.		X
2. Formación Adicional: Mínimo dos (2) certificaciones de cursos en temas de: GIS Basics, ArcGIS Pro Basics, Introducción a la gestión de datos, Introducción a las imágenes y la teledetección y demás cursos similares.		X
3. Experiencia General: Mínima de treinta y siete (37) meses de experiencia profesional en temas ambientales.		X
4. Experiencia Específica: Mínima de seis (6) meses de experiencia relacionada en interpretación y clasificación de coberturas de la tierra mediante la metodología Corine Land Cover.		

EXPERIENCIA		
EMPRESA/FIRMA/ENTIDAD	CARGO	Fecha Inicio
INSTITUTO GEOGRÁFICO AGUSTÍN CODAZZI IGAC	<i>Contrato P.S. No. 30819 de 2024 Aplicar los mecanismos definidos por el igac para realizar actividades de aseguramiento y evaluación de calidad en el marco de la gestión catastral. Generar reportes e informes con los resultados de los cruces y análisis de información realizados en el marco de los procesos de evaluación y aseguramiento de calidad sobre la información alfanumérica y gráfica de los productos catastrales.</i>	14/2/2024

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

AGENCIA NACIONAL DE TIERRAS ANT	<p><i>Contrato P.S. No. ANT-CDC-1296-2022</i></p> <p><i>Prestar sus servicios profesionales para la implementación del proyecto en atención a los lineamientos y orientaciones de la Agencia Nacional de Tierras, la Subdirección de Seguridad Jurídica y la coordinación del proyecto. Realizar el análisis de los casos que le sean requeridos para elaborar la viabilidad técnica, con respecto al cumplimiento de los requisitos para formalizar, la identificación predial, las restricciones y condicionantes al OSPR y demás requeridos para adelantar la formalización de predios privados.</i></p>	9/8/2022
INSTITUTO GEOGRÁFICO AGUSTÍN CODAZZI IGAC	<p><i>Contrato P.S. No. 28009 de 2023</i></p> <p><i>Prestación de servicios profesionales para efectuar los procesos de evaluación y aseguramiento de la calidad de acuerdo a las especificaciones técnicas de los productos catastrales de los municipios con proceso de implementación de los planes de ordenamiento social de la propiedad rural (OSPR).</i></p>	-
SECRETARÍA JURÍDICA DE LA ALCALDÍA MUNICIPAL DE ZIPAQUIRÁ	<p><i>Contrato P.S. No. 079 de 2021</i></p> <p><i>Prestación de servicios profesionales para brindar acompañamiento a la secretaria de planeación en la estructuración del sistema de información geográfico y de estratificación del municipio de zipaquirá.</i></p>	22/2/2021
SECRETARÍA JURÍDICA DE LA ALCALDÍA MUNICIPAL DE ZIPAQUIRÁ	<p><i>Contrato P.S. No. 355 de 2020</i></p> <p><i>Prestación de servicios profesionales para brindar acompañamiento a la secretaria de planeación en la estructuración del sistema de información geográfico y de estratificación del municipio de zipaquirá.</i></p>	25/8/2020
SECRETARÍA JURÍDICA DE LA ALCALDÍA MUNICIPAL DE ZIPAQUIRÁ	<p><i>Contrato P.S. No. 076 de 2020</i></p> <p><i>Prestación de servicios profesionales para brindar acompañamiento a la secretaria de planeación en la estructuración del sistema de información geográfico y de estratificación del municipio de zipaquirá.</i></p>	14/2/2020
INSTITUTO GEOGRÁFICO AGUSTÍN CODAZZI IGAC	<p><i>Contrato P.S. No. 25753 de 2022</i></p> <p><i>Prestación de servicios para generar productos de cartografía básica, de acuerdo con las prioridades y rendimientos establecidos</i></p>	-

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

INSTITUTO GEOGRÁFICO AGUSTÍN CODAZZI IGAC	<i>Contrato P.S. No. 17761 de 2016 Prestación de servicios profesionales para realizar la revisión del proceso de clasificación de campo en la generación de cartografía a escala de producción requerida, que garantice el control de calidad respectivo.</i>	8/2/2016
ENVIRONMENTAL AND SOCIAL SOLUTION	<i>Proesional SIG -Ambiental realizando cartografía y apoyo en la actualización y realización del Plan de Contigencia de la Empres PDVSA GAS S.A (Se ajusta fecha de inicio por traslape parcial con Contrato P.S. No. 16394 de 2015 IGAC. Se ajusta fecha de finalización por traslape parcial con Contrato P.S. No. 17761 de 2016 IGAC)</i>	5/8/2015
INSTITUTO GEOGRÁFICO AGUSTÍN CODAZZI IGAC	<i>Contrato P.S. No. 16394 de 2015 Prestación de servicios para verificar la ejecución del control, revisión y apoyo respectivo, que garanticen la realización de la actualización y mantenimiento de las herramientas necesarias para el desarrollo de la clasificación de campo en la generación de cartografía a escala de producción requerida.</i>	24/3/2015
INSTITUTO GEOGRÁFICO AGUSTÍN CODAZZI IGAC	<i>Contrato P.S. No. 15093 de 2014 Prestación de servicios profesionales para apoyar el proceso de clasificación de campo en todas sus etapas, a partir de la información base del IGAC a la escala de producción requerida.</i>	6/10/2014
INSTITUTO GEOGRÁFICO AGUSTÍN CODAZZI IGAC	<i>Contrato P.S. No. 13624 de 2014 Prestación de servicios profesionales para apoyar el proceso de clasificación de campo (preparación, revisión y cargue a la base de datos de la información geográfica digital y análoga) a partir de la información base del IGAC a la escala de producción requerida.</i>	30/1/2014
GEOESTUDIOS INGENIERÍA LTDA	<i>Asistente de Ingeniería, realizando funciones de Cartografía y Sistemas de Información Geografica SIG</i>	19/9/2012
INSTITUTO GEOGRÁFICO AGUSTÍN CODAZZI IGAC	<i>Contrato P.S. No. 10353 de 2012 Prestación de seervicios profesionales en el desarrollo de los procesos de preparación y revisión de la información geográfica digital y análoga a partir de la información de base del IGAC a la escala de producción requerida, con el propósito de apoyar el proceso de clasificación de campo en el marco del proyecto para la generación de la cartografía básica del Departamento de Antioquia, igualmente debe realizar el proceso de preparación de esta misma información para su correcto almacenamiento en la base de datos de nombres geográficos. (Se ajusta fecha de finalización por traslape parcial con experiencia Contrato Geoestudios Ingeniería Ltda)</i>	1/2/2012
<b>TOTALES</b>		

<b>FORMACIÓN ADICIONAL</b>	<b>CUMPLE / NO CUMPLE</b>	<b>No FOLIO</b>
Especialista en Gestión Ambiental y Avalúos Universidad Santo Tomás	NO CUMPLE	5

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

Curso Conceptualización Detallada LADM-COL Catastro Registro - Instituto Geográfico Agustín Codazzi	CUMPLE	6
Curso Bases de datos alfanuméricas y espaciales - Instituto Geográfico Agustín Codazzi	CUMPLE	7
Curso Implementación de Modelos de Aplicación - Instituto Geográfico Agustín Codazzi	NO CUMPLE	8
Curso ArcGIS Enterprise: Configurando un Despliegue Base - ESRI Colombia	NO CUMPLE	9
Curso GeoAnálítica: Transforma datos en decisiones - ESRI Colombia	CUMPLE	10

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

CUMPLE	NO CUMPLE
Título Profesional: Ingeniero Geógrafo y Ambiental Fecha de Grado: 29 de Septiembre de 2011 Universidad de Ciencias Aplicadas y Ambientales	
Curso Conceptualización Detallada LADM-COL Catastro Registro - Instituto Geográfico Agustín Codazzi Curso Bases de datos alfanuméricas y espaciales - Instituto Geográfico Agustín Codazzi	
87,2	
0,0	X

EXPERIENCIA						
Fecha retiro	MESES	AÑOS	VALIDADA	GENERAL	ESPECIFICA	No Folio
30/12/2024	10,7	0,9		10,7		11

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

31/12/2022	4,8	0,4		4,8		13
-			El candidato aportó el contrato y no la certificación en donde conste su ejecución. No se indican fechas de inicio ni de terminación efectiva.			17 - 22
29/12/2021	10,3	0,9		10,3		23
24/12/2020	4,0	0,3		4,0		23
13/8/2020	6,0	0,5		6,0		24
-			El candidato aportó el contrato y no la certificación en donde conste su ejecución. No se indican fechas de inicio ni de terminación efectiva.			25

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

<i>20/11/2016</i>	9,5	0,8		9,5		28
<i>7/2/2016</i>	6,2	0,5	Traslape Parcial	6,2		30
<i>4/8/2015</i>	4,4	0,4		4,4		31
<i>28/12/2014</i>	2,8	0,2		2,8		33
<i>14/9/2014</i>	7,6	0,6		7,6		35
<i>19/10/2013</i>	13,2	1,1		13,2		37
<i>18/9/2012</i>	7,7	0,6	Traslape Parcial	7,7		38
	<b>87,2</b>	<b>7,3</b>		<b>87,2</b>	<b>0,0</b>	

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

<b>Nombre del Candidato:</b>	<b>MARÍA ALEJANDRA FONSECA CASTELLANOS</b>	
	<b>PERFIL REQUERIDO</b>	<b>CUM</b>
1. Título de formación: Profesional en Ingeniería Forestal, Ecología, Ingeniería Agronómica, Agrología, Administración Ambiental, Ingeniería Catastral y Geodesia, Biología, Ingeniería Topográfica, Geografía, Ingeniería Ambiental y demás ciencias ambientales y de la tierra.		X
2. Formación Adicional: Mínimo dos (2) certificaciones de cursos en temas de: GIS Basics, ArcGIS Pro Basics, Introducción a la gestión de datos, Introducción a las imágenes y la teledetección y demás cursos similares.		
3. Experiencia General: Mínima de treinta y siete (37) meses de experiencia profesional en temas ambientales.		
4. Experiencia Específica: Mínima de seis (6) meses de experiencia relacionada en interpretación y clasificación de coberturas de la tierra mediante la metodología Corine Land Cover.		

<b>EXPERIENCIA</b>		
<b>EMPRESA/FIRMA/ENTIDAD</b>	<b>CARGO</b>	<b>Fecha Inicio</b>
INSTITUTO GEOGRAFICO AGUSTIN CODAZZI IGAC	<i>Digitalizadora para procesos de Planificación Territorial. Apoyar procesos para digitalizar y georreferenciar información geográfica de EOT, PBOT y POT bajo el modelo LADM-COL POT en las capas de clasificación del suelo y zonificación urbana – rural.</i>	16/4/2025
INSTITUTO GEOGRAFICO AGUSTIN CODAZZI IGAC	<i>Profesional en Cartografía. Elaborar cartografía básica y temática para caracterizaciones territoriales, estudios e investigaciones geográficas en el marco de las competencias de la Dirección de Gestión de Información Geográfica.</i>	24/4/2024
INSTITUTO AMAZÓNICO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS SINCHI	<i>Realizar digitalización e interpretación de coberturas terrestres para proyectos de conservación en Colombia (FONAM y MoSCAL) mediante el análisis de imágenes satelitales con la metodología Corine Land Cover</i>	1/12/2023
INSTITUTO AMAZÓNICO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS SINCHI	<i>Realizar digitalización e interpretación de coberturas terrestres para proyectos de conservación en Colombia (FONAM y MoSCAL) mediante el análisis de imágenes satelitales con la metodología Corine Land Cover</i>	1/10/2023
AQUAVIVA SAS	<i>Interpretar y digitalizar coberturas a escala 1:500 y 1:1500 utilizando la metodología Corine Land Cover. (No se tiene en cuenta al ser anterior a la fecha de grado)</i>	23/2/2022

EVALUACIÓN CANDIDATO 1

<b>TOTALES</b>		
<b>FORMACIÓN ADICIONAL</b>	<b>CUMPLE / NO CUMPLE</b>	<b>No FOLIO</b>
-	-	-

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

CUMPLE	NO CUMPLE
Título Profesional: Ingeniera Geógrafa y Ambiental Fecha de Grado: 03 de Febrero de 2023 Universidad de Ciencias Aplicadas y Ambientales UDCA	
La candidata no acredita el cumplimiento del requisito	X
17,0	X
4,9	X

EXPERIENCIA						
Fecha retiro	MESES	AÑOS	VALIDADA	GENERAL	ESPECIFICA	No Folio
31/12/2025	8,6	0,7		8,6		2
31/12/2024	8,4	0,7		8,4		2
25/2/2024	2,9	0,2	SI		2,9	2
30/11/2023	2,0	0,2	SI		2,0	2
30/9/2022	7,3	0,6	Experiencia anterior a la fecha de grado			2

EVALUACIÓN CANDIDATO 1

	<b>29,2</b>	<b>2,4</b>		<b>17,0</b>	<b>4,9</b>	
--	-------------	------------	--	-------------	------------	--

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

<b>Nombre del Candidato:</b>	<b>MAIRA ALEJANDRA ORTIZ VANEGAS</b>	
	<b>PERFIL REQUERIDO</b>	<b>CUM</b>
1. Título de formación: Profesional en Ingeniería Forestal, Ecología, Ingeniería Agronómica, Agrología, Administración Ambiental, Ingeniería Catastral y Geodesia, Biología, Ingeniería Topográfica, Geografía, Ingeniería Ambiental y demás ciencias ambientales y de la tierra.		X
2. Formación Adicional: Mínimo dos (2) certificaciones de cursos en temas de: GIS Basics, ArcGIS Pro Basics, Introducción a la gestión de datos, Introducción a las imágenes y la teledetección y demás cursos similares.		X
3. Experiencia General: Mínima de treinta y siete (37) meses de experiencia profesional en temas ambientales.		X
4. Experiencia Específica: Mínima de seis (6) meses de experiencia relacionada en interpretación y clasificación de coberturas de la tierra mediante la metodología Corine Land Cover.		X

<b>EXPERIENCIA</b>		
<b>EMPRESA/FIRMA/ENTIDAD</b>	<b>CARGO</b>	<b>Fecha Inicio</b>
ONF ANDINA	<i>Contrato P.S. No. 25-1190 Clasificación de coberturas de la tierra mediante la metodología Corine Land Cover.</i>	<i>1/4/2025</i>
PATRIMONIO NATURAL FONDO PARA LA BIODIVERSIDAD Y ÁREAS PROTEGIDAS	<i>Contrato P.S. No. 040-2024 Apoyar la implementación del Convenio Va-003 de 2023 suscrito entre Patrimonio Natural fondo para la Biodiversidad y Áreas protegidas y la Gobernación del departamento del Guaviare, sistematizando la información cartográfica predial para registro en el Sistema de Información Geográfica Forland de 500 planificaciones prediales sostenibles</i>	<i>2/5/2024</i>
CONSORCIO HÍDRICO	<i>Profesional líder ecosistémico para el proceso de acotamiento de la ronda hídrica del Caño Palomero en el municipio de Yopal - Casanare jurisdicción de CORPORINOQUIA Contrato P.S. No. 036 de 2023</i>	<i>1/10/2023</i>
FUNDACIÓN PARA LA CONSERVACIÓN Y EL DESARROLLO SOSTENIBLE - FCDS	<i>Profesional líder y responsable de la planificación predial sostenible en el marco de la iniciativa de forestería comunitaria en las zonas de trabajo en el departamento del Guaviare.</i>	<i>10/1/2023</i>

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

FUNDACIÓN PARA LA CONSERVACIÓN Y EL DESARROLLO SOSTENIBLE - FCDS	<i>Contrato P.S. No. 147 de 2022 Apoyar la implementación de la Iniciativa de Bosques Productivos, así como el seguimiento y monitoreo a su avance</i>	15/8/2022
COOPERATIVA DE TRABAJO ASOCIADO DE FORMADORES PROFESIONALES INTEGRALES DEL GUAVIARE	<i>Profesional SAF - Ambiental Orientar la capacitación y/o formación dirigidas a los pequeños y medianos productores, utilizando estrategias pedagógicas, dialécticas de transferencia técnica y extensión rural sobre el desarrollo de procesos pecuarios, agrícolas, sistemas agroforestales, normas ambientales, buenas prácticas, medidas de mitigación bajo principios sostenibles, agroecológicos y de desarrollo alternativo</i>	1/7/2021
ELK MORALES	<i>Producción de material vegetal, siembra, control fitosanitario, ejecución de los proyectos ambientales y agropecuarios</i>	1/4/2020
<b>TOTALES</b>		

<b>FORMACIÓN ADICIONAL</b>	<b>CUMPLE / NO CUMPLE</b>	<b>No FOLIO</b>
Especialista en Sistemas de Información Geográfica - Universidad Antonio Nariño	CUMPLE	4
Diplomado en Sistemas de Información Geográfica para la Planeación del Desarrollo Territorial - Universidad Santo Tomás	CUMPLE	7
Curso de Geodatabase ANLA - Geinglobe S.A.S.	CUMPLE	8

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

CUMPLE	NO CUMPLE
Título Profesional: Ingeniera Ambiental Fecha de Grado: 5 de Diciembre de 2019 Universidad Santo Tomás	
Diplomado en Sistemas de Información Geográfica para la Planeación del Desarrollo Territorial - Universidad Santo Tomás Curso de Geodatabase ANLA - Geoglobbe S.A.S.	
53,5	
8,6	

NCIA						
Fecha retiro	MESES	AÑOS	VALIDADA	GENERAL	ESPECIFICA	No Folio
14/12/2025	8,6	0,7	SI		8,6	9
27/12/2024	8,0	0,7		8,0		11
26/4/2024	6,9	0,6		6,9		13
30/9/2023	8,8	0,7		8,8		16

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

30/12/2022	4,6	0,4		4,6		18
30/4/2022	10,1	0,8		10,1		20
30/6/2021	15,2	1,3		15,2		22
	<b>62,1</b>	<b>5,2</b>		<b>53,5</b>	<b>8,6</b>	

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

Nombre del Candidato:	<b>CIELO LAURA GONZÁLEZ CASTELLANOS</b>	
PERFIL REQUERIDO		CUM
1. Título de formación: Profesional en Ingeniería Forestal, Ecología, Ingeniería Agronómica, Agrología, Administración Ambiental, Ingeniería Catastral y Geodesia, Biología, Ingeniería Topográfica, Geografía, Ingeniería Ambiental y demás ciencias ambientales y de la tierra.		X
2. Formación Adicional: Mínimo dos (2) certificaciones de cursos en temas de: GIS Basics, ArcGIS Pro Basics, Introducción a la gestión de datos, Introducción a las imágenes y la teledetección y demás cursos similares.		
3. Experiencia General: Mínima de treinta y siete (37) meses de experiencia profesional en temas ambientales.		
4. Experiencia Específica: Mínima de seis (6) meses de experiencia relacionada en interpretación y clasificación de coberturas de la tierra mediante la metodología Corine Land Cover.		

EXPERIENCIA		
EMPRESA/FIRMA/ENTIDAD	CARGO	Fecha Inicio
INSTITUTO GEOGRÁFICO AGUSTÍN CODAZZI IGAC	<i>Editora y digitalizadora SIG Control de Calidad, monitoreo a coordinadores y reconocedores, planeación de rutas urbanas y rurales en PNN La Paya, y Resguardos indígenas, digitalizadora y editora SIG en el proyecto de Catastro multipropósito en el municipio PDET de Puerto Leguizamo, Departamento del Putumayo.</i>	7/11/2025
INSTITUTO GEOGRÁFICO AGUSTÍN CODAZZI IGAC	<i>Editora y digitalizadora SIG Control de Calidad, monitoreo a coordinadores y reconocedores, planeación de rutas urbanas y rurales en PNN La Paya, y Resguardos indígenas, digitalizadora y editora SIG en el proyecto de Catastro multipropósito en el municipio PDET de Puerto Leguizamo, Departamento del Putumayo.</i>	20/8/2025
INSTITUTO GEOGRÁFICO AGUSTÍN CODAZZI IGAC	<i>Ingeniera Forestal Elaborar los diagnósticos de líneas limítrofes de las entidades territoriales y áreas no municipalizadas, de acuerdo con la asignación, a partir del análisis histórico, normativo y cartográfico según la estructura, lineamientos y rendimientos establecidos por la supervisión, con la calidad y oportunidad requerida.</i>	8/3/2024

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

ASOCIACIÓN DE CORPORACIONES AUTÓNOMAS REGIONALES Y DE DESARROLLO SOSTENIBLE - ASOCARS	<i>Ingeniera Forestal Apoyar la obtención, organización y análisis estadístico de la información ambiental reportada por las CAR en al menos 72 datos estratégicos de las CAR, incluyendo Indicadores Mínimos de Gestión de los informes semestrales IMG 2023 y otras fuentes oficiales priorizadas según lineamientos del programa de Información y Conocimiento. (Se ajusta fecha de finalización por traslape parcial con Contrato Instituto Geográfico Agustín Codazzi - IGAC)</i>	6/3/2024
EPA CARTAGENA – ESTABLECIMIENTO PÚBLICO AMBIENTAL EPA CARTAGENA	<i>Apoyar la consolidación de la información de volúmenes de tala y poda autorizadas por el EPA.</i>	14/2/2023
EPA CARTAGENA – ESTABLECIMIENTO PÚBLICO AMBIENTAL EPA CARTAGENA	<i>Ingeniera Forestal Apoyo a la Coordinación del Área de FFRP en el control y seguimiento a los salvoconductos expedidos por el ANLA en la madera NOCITES. (Se ajusta fecha de inicio por traslape parcial con la fecha de grado)</i>	15/10/2022
CSB – CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL SUR DE BOLÍVAR	<i>Brindar apoyo y asesoría en la implementación del libro de operaciones y apoyar las actividades tendientes al control del tráfico ilegal de flora silvestre y productos del bosque. (No se tiene en cuenta al ser anterior a la fecha de grado)</i>	20/8/2021
CSB – CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL SUR DE BOLÍVAR	<i>Apoyar en la elaboración de lineamientos y la implementación de metodologías de evaluación y acompañamiento social a los proyectos relacionados con el recurso flora en la jurisdicción de la CSB. (No se tiene en cuenta al ser anterior a la fecha de grado)</i>	15/3/2021
CONSORCIO RU2020	<i>Auxiliar Social. Colaborar con el profesional del área social en diferentes actividades de ejecución del Plan de Gestión Social. (No se tiene en cuenta al ser anterior a la fecha de grado)</i>	23/6/2020
<b>TOTALES</b>		

<b>FORMACIÓN ADICIONAL</b>	<b>CUMPLE / NO CUMPLE</b>	<b>No FOLIO</b>
Integridad, Transparencia y Lucha contra la Corrupción - Función Pública del Estado	NO CUMPLE	2
Lenguaje claro para el servidores y colaboradores públicos - DNP – Departamento Nacional de Planeación	NO CUMPLE	2
Reconocedor predial Urbano – IGAC – Instituto Colombiano Agustín Codazzi Rural	NO CUMPLE	2
Herramientas digitales con la G Suite de Google - Universidad Distrital Francisco José de Caldas	NO CUMPLE	2

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

Curso Arboricultura Urbana - CONIF – Corporación Nacional de Investigación y Fomento Forestal	NO CUMPLE	2
Conocimiento, uso y conservación de la madera - SENA – Servicio Nacional de Aprendizaje	NO CUMPLE	2
Derechos humanos para el servidor público - Fundación Carlos Slim – Servicio Público de Empleo	NO CUMPLE	2
Comunicación en portugués I - SENA – Servicio Nacional de Aprendizaje	NO CUMPLE	2

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

CUMPLE	NO CUMPLE
Titulo profesional: Ingeniera Forestal Fecha de Grado: 14 de octubre de 2022 Universidad Distrital Francisco José de Caldas	
La candidata no acredita el cumplimiento del requisito	X
25,4	X
0,0	X

EXPERIENCIA						
Fecha retiro	MESES	AÑOS	VALIDADA	GENERAL	ESPECIFICA	No Folio
31/12/2025	1,8	0,2		1,8		3
4/10/2025	1,5	0,1		1,5		3
3/12/2024	9,0	0,8		9,0		3

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

7/3/2024	0,0	0,0	Traslape Parcial	0,0		4
30/12/2023	10,6	0,9		10,6		5
27/12/2022	2,4	0,2	Traslape Parcial	2,4		6
20/12/2021	4,1	0,3	Experiencia anterior a la fecha de grado			7
15/8/2021	5,1	0,4	Experiencia anterior a la fecha de grado			7
27/2/2021	8,3	0,7	Experiencia anterior a la fecha de grado			8
	<b>42,9</b>	<b>3,6</b>		<b>25,4</b>	<b>0,0</b>	

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

Nombre del Candidato:	<b>FELIPE GUZMAN ROJAS</b>	
PERFIL REQUERIDO		CUM
1. Título de formación: Profesional en Ingeniería Forestal, Ecología, Ingeniería Agronómica, Agrología, Administración Ambiental, Ingeniería Catastral y Geodesia, Biología, Ingeniería Topográfica, Geografía, Ingeniería Ambiental y demás ciencias ambientales y de la tierra.		X
2. Formación Adicional: Mínimo dos (2) certificaciones de cursos en temas de: GIS Basics, ArcGIS Pro Basics, Introducción a la gestión de datos, Introducción a las imágenes y la teledetección y demás cursos similares.		
3. Experiencia General: Mínima de treinta y siete (37) meses de experiencia profesional en temas ambientales.		
4. Experiencia Específica: Mínima de seis (6) meses de experiencia relacionada en interpretación y clasificación de coberturas de la tierra mediante la metodología Corine Land Cover.		

EXPERIENCIA		
EMPRESA/FIRMA/ENTIDAD	CARGO	Fecha Inicio
ECOLOGIC S.A.S.	<i>Auxiliar de Proyectos Forestales. Monitoreo técnicas de restauración, monitoreo de parcelas permanentes y coordinación de salidas a campo.</i>	1/9/2025
SERVICIOS AMBIENTALES Y GEOGRÁFICOS S.A.	<i>Profesional Ambiental. Censo forestal</i>	6/12/2024
<b>TOTALES</b>		

FORMACIÓN ADICIONAL	CUMPLE / NO CUMPLE	No FOLIO
Diplomado en Sistemas de Información Geográfica - Universidad del Tolima	CUMPLE	7
Técnico en Sistemas - Servicio Nacional de Aprendizaje SENA	NO CUMPLE	8
Acción de Formación: Proponer Alternativas de Solución de Conflictos y Liderazgo - Servicio Nacional de Aprendizaje SENA	NO CUMPLE	9
Acción de Formación: Manejo de Herramientas Microsoft Office 210: Excel - Servicio Nacional de Aprendizaje SENA	NO CUMPLE	9

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

Acción de Formación: Fortalecimiento en Razonamiento Cuantitativo para Articulación con la Media - Servicio Nacional de Aprendizaje SENA	NO CUMPLE	10
Acción de Formación: Fortalecimiento en Lectura Crítica para articulación con la media - Servicio Nacional de Aprendizaje SENA	NO CUMPLE	10
Acción de Formación: Fortalecimiento en Ciencias Naturales para articulación con la media - Servicio Nacional de Aprendizaje SENA	NO CUMPLE	11
Acción de Formación: Evaluación de Impactos Ambientales en actividades, productos y servicios - Servicio Nacional de Aprendizaje SENA	NO CUMPLE	11
Acción de Formación: English Dot Works 1 (Inglés) - Servicio Nacional de Aprendizaje SENA	NO CUMPLE	12
Acción de Formación: English Dot Works 2 - Servicio Nacional de Aprendizaje SENA	NO CUMPLE	12
Acción de Formación: English Dot Works 3 - Servicio Nacional de Aprendizaje SENA	NO CUMPLE	13
Acción de Formación: Emprendimiento Innovador - Servicio Nacional de Aprendizaje SENA	NO CUMPLE	13
Acción de Formación: Autocuidado en Seguridad y Salud en el Trabajo - Servicio Nacional de Aprendizaje SENA	NO CUMPLE	14
Curso Introductorio de Emprendimiento para Forestales - Red Forestal S.A.S.	NO CUMPLE	14
Curso Poscongreso "Silvicultura urbana evaluación, diseño, gobernanza, planificación y gestión del arbolado de ciudades" - Asociación Colombiana de Ingenieros Forestales	NO CUMPLE	15

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

CUMPLE	NO CUMPLE
Título Profesional: Ingeniero Forestal Fecha de Grado: 22 de Noviembre de 2024 Universidad del Tolima	
El candidato no acredita el cumplimiento del requisito	X
8,7	X
0,0	X

VALIDACIÓN						
Fecha retiro	MESES	AÑOS	VALIDADA	GENERAL	ESPECIFICA	No Folio
15/11/2025	2,5	0,2		2,5		17
9/6/2025	6,2	0,5		6,2		16
	<b>8,7</b>	<b>0,7</b>		<b>8,7</b>	<b>0,0</b>	

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

<b>Nombre del Candidato:</b>	<b>ANGIE CAROLINA GUTIERREZ RINCÓN</b>	
	<b>PERFIL REQUERIDO</b>	<b>CUM</b>
1. Título de formación: Profesional en Ingeniería Forestal, Ecología, Ingeniería Agronómica, Agrología, Administración Ambiental, Ingeniería Catastral y Geodesia, Biología, Ingeniería Topográfica, Geografía, Ingeniería Ambiental y demás ciencias ambientales y de la tierra.		
2. Formación Adicional: Mínimo dos (2) certificaciones de cursos en temas de: GIS Basics, ArcGIS Pro Basics, Introducción a la gestión de datos, Introducción a las imágenes y la teledetección y demás cursos similares.		
3. Experiencia General: Mínima de treinta y siete (37) meses de experiencia profesional en temas ambientales.		
4. Experiencia Específica: Mínima de seis (6) meses de experiencia relacionada en interpretación y clasificación de coberturas de la tierra mediante la metodología Corine Land Cover.		

<b>EXPERIENCIA</b>		
<b>EMPRESA/FIRMA/ENTIDAD</b>	<b>CARGO</b>	<b>Fecha Inicio</b>
INSTITUTO AMAZÓNICO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS - SINCHI	<i>Apoyo a la interpretación de las capas de coberturas de la tierra escala 25k en las zonas del proyecto "Restauración comunitaria de la conectividad Andino-Amazónica para la adaptación al cambio climático y la revitalización territorial en las subzonas hidrográficas cuencas de los ríos Caguán y Ortegaza".</i>	<i>24/1/2025</i>
JIREH GRUPO EMPRESARIAL S.A.S.	<i>Asistente ejecutiva. Apoyo al cumplimiento de procesos misionales y de apoyo de acuerdo con la planeación de la empresa</i>	<i>21/3/2022</i>
<b>TOTALES</b>		

<b>FORMACIÓN ADICIONAL</b>	<b>CUMPLE / NO CUMPLE</b>	<b>No FOLIO</b>
Visualización y análisis de datos (básico) – Beca Talento tech	CUMPLE	2
Ingeniería Ambiental (actualmente) - Universidad Jorge Tadeo Lozano	NO CUMPLE	2

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

CUMPLE	NO CUMPLE
Título Profesional: Tecnóloga en Gestión Ambiental y Servicios Públicos Fecha de Grado: 26 de Abril de 2024 Universidad Distrital Francisco José de Caldas	X
La candidata no acredita el cumplimiento del requisito	X
0,0	X
0,3	X

EXPERIENCIA						
Fecha retiro	MESES	AÑOS	VALIDADA	GENERAL	ESPECIFICA	No Folio
24/4/2025	3,0	0,3			0,3	4
29/5/2024	26,7	2,2	La experiencia no aplica para ninguno de los criterios			6
	<b>29,7</b>	<b>2,5</b>		<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

<b>Nombre del Candidato:</b>	<b>DANIEL SANTIAGO BALLESTEROS RINCÓN</b>	
<b>PERFIL REQUERIDO</b>		<b>CUM</b>
1. Título de formación: Profesional en Ingeniería Forestal, Ecología, Ingeniería Agronómica, Agrología, Administración Ambiental, Ingeniería Catastral y Geodesia, Biología, Ingeniería Topográfica, Geografía, Ingeniería Ambiental y demás ciencias ambientales y de la tierra.		X
2. Formación Adicional: Mínimo dos (2) certificaciones de cursos en temas de: GIS Basics, ArcGIS Pro Basics, Introducción a la gestión de datos, Introducción a las imágenes y la teledetección y demás cursos similares.		
3. Experiencia General: Mínima de treinta y siete (37) meses de experiencia profesional en temas ambientales.		
4. Experiencia Específica: Mínima de seis (6) meses de experiencia relacionada en interpretación y clasificación de coberturas de la tierra mediante la metodología Corine Land Cover.		

<b>EXPERIENCIA</b>		
<b>EMPRESA/FIRMA/ENTIDAD</b>	<b>CARGO</b>	<b>Fecha Inicio</b>
COMLEMO - LECHERÍA LA GRAN VÍA	<i>Operador Ambiental: Seguimiento al funcionamiento de la PTAR, gestión de residuos (aprovechables, no aprovechables y peligrosos, acompañamiento en auditorías)</i>	21/3/2025
HOSPITAL SAN ANTONIO CHÍA	<i>Técnico Saneamiento realizándole inspección, control y seguimiento a establecimientos de comercio en los municipios de Tabio y Nemocón, levantamiento de actas, toma muestras de alimentos y toma muestras de agua) (Traslape total con experiencia Contrato Comlemo - Lechería La Gran Vía)</i>	1/11/2025
AXXIS SOLUCIONES EN INGENIERÍA	<i>Auxiliar de operaciones en oficina y campo, realizando actividades como elaboración de informes, inspección de equipos y uso de EPP, gestión de residuos y verificación documental)</i>	18/3/2024
ALCALDÍA MUNICIPAL DE COGUA	<i>Práctica. Asistente en el área minero-ambiental prestando apoyo al geólogo donde se realizaban actividades de: verificación documental, actualizar base de datos ArcGIS, manejo de dron, dialogo con comunidades entre otros. (No se tiene en cuenta al ser anterior a la fecha de grado)</i>	1/3/2023
<b>TOTALES</b>		

<b>FORMACIÓN ADICIONAL</b>	<b>CUMPLE / NO CUMPLE</b>	<b>No FOLIO</b>
Curso ArcGIS Básico - AsuGIS	CUMPLE	1

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

Diplomado Gestión Integral del Agua y Cambio Climático - Universidad Jorge Tadeo Lozano	NO CUMPLE	1
Diplomado Sostenibilidad Hídrica y del Suelo - Universidad Jorge Tadeo Lozano	NO CUMPLE	1
Curso Reconocedor Predial - Agencia Catastral de Cundinamarca	NO CUMPLE	1

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

CUMPLE	NO CUMPLE
Título Profesional: Ingeniero Ambiental Fecha de Grado: 21 de Noviembre de 2023 Universidad Militar Nueva Granada	
El candidato no acredita el cumplimiento del requisito	X
21,7	X
0,0	X

EXPERIENCIA						
Fecha retiro	MESES	AÑOS	VALIDADA	GENERAL	ESPECIFICA	No Folio
4/1/2026	9,6	0,8		9,6		4
31/12/2025	2,0	0,2	Traslape Total			2
14/3/2025	12,0	1,0		12,0		5
31/8/2023	6,1	0,5	Experiencia anterior a la fecha de grado			2
	<b>29,8</b>	<b>2,5</b>		<b>21,7</b>	<b>0,0</b>	

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

Nombre del Candidato:	SOFIA MAZO CALLEJAS	
PERFIL REQUERIDO		CUM
1. Título de formación: Profesional en Ingeniería Forestal, Ecología, Ingeniería Agronómica, Agrología, Administración Ambiental, Ingeniería Catastral y Geodesia, Biología, Ingeniería Topográfica, Geografía, Ingeniería Ambiental y demás ciencias ambientales y de la tierra.		X
2. Formación Adicional: Mínimo dos (2) certificaciones de cursos en temas de: GIS Basics, ArcGIS Pro Basics, Introducción a la gestión de datos, Introducción a las imágenes y la teledetección y demás cursos similares.		
3. Experiencia General: Mínima de treinta y siete (37) meses de experiencia profesional en temas ambientales.		
4. Experiencia Específica: Mínima de seis (6) meses de experiencia relacionada en interpretación y clasificación de coberturas de la tierra mediante la metodología Corine Land Cover.		

EXPERIENCIA		
EMPRESA/FIRMA/ENTIDAD	CARGO	Fecha Inicio
ALCALDÍA DE IBAGUÉ	<i>Contrato P.S. No. 2662 de 2025 Prestación de servicios profesionales para la ejecución del proyecto denominado fortalecimiento en la gestión del cambio climático para un desarrollo bajo en carbono y resiliente con el clima en la ciudad de ibagué p26-2</i>	9/10/2025
ALCALDÍA DE IBAGUÉ	<i>Contrato P.S. No. 186 de 2025 Prestación de servicios profesionales para la ejecución del proyecto denominado conservación de la biodiversidad y sus servicios ecosistemicos en el municipio de Ibagué p6</i>	5/2/2025
ALCALDÍA DE IBAGUÉ	<i>Contrato P.S. No. 2679 de 2024 Prestación de servicios de apoyo a la gestión para las acciones encaminadas a fortalecer las actividades de monitoreo, seguimiento e intervención silvicultural que permita realizar podas, talas y tratamientos a los árboles que se encuentren en emergencia A5. (Se ajusta fecha de inicio por traslape parcial con la fecha de grado)</i>	23/11/2024
ALCALDÍA DE IBAGUÉ	<i>Contrato P.S. No. 1583 de 2024 Prestación de servicios de apoyo a la gestión para la ejecución del Proyecto denominado conservación de la biodiversidad y sus servicios ecosistemicos en el municipio de Ibagué - VM-A14 (No se tiene en cuenta al ser anterior a la fecha de grado)</i>	30/4/2024

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

ALCALDÍA DE IBAGUÉ	<i>Contrato P.S. No. 1282 de 2023 Prestación de servicios de apoyo a la gestión para la ejecución del Proyecto denominado conservación de la biodiversidad y sus servicios ecosistemicos en el municipio de Ibagué - VM-A8 (No se tiene en cuenta al ser anterior a la fecha de grado)</i>	18/4/2023
AJOLIS TRANSFORMANDO REALIDADES	<i>Coordinadora Metodológica del Programa "Proyecto educativo Ubuntu", "Escuela de Liderazgo Sawabona" y "Semillero de Liderazgo"</i>	1/10/2020
<b>TOTALES</b>		

<b>FORMACIÓN ADICIONAL</b>	<b>CUMPLE / NO CUMPLE</b>	<b>No FOLIO</b>
Diplomado en Sistemas de Información Geográfica - Universidad del Tolima	CUMPLE	4
Curso Poscongreso "Silvicultura urbana evaluación, diseño, gobernanza, planificación y gestión del arbolado de ciudades" - Asociación Colombiana de Ingenieros Forestales	NO CUMPLE	10
Acción de Formación: Medición de la Huella Hídrica - Servicio Nacional de Aprendizaje SENA	NO CUMPLE	11
Acción de Formación: Formulación ed Indicadores Ambientales - Servicio Nacional de Aprendizaje SENA	NO CUMPLE	12
Curso Construyendo un Instrumento de Gestión Municipal de Educación Ambiental - UEMA	NO CUMPLE	14
Talleres Módulo en Línea del Componente de Habilidades para la Vida, bajo la metodología de aprendizaje experiencial, fortaleciendo el desarrollo de sus competencias laborales y las siguientes Competencias Transversales: Liderazgo, Autoconocimiento, Empatía, Gestión del Conflicto, Toma de Decisiones, Comunicación Asertiva, Resiliencia y Trabajo en Equipo	NO CUMPLE	15

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

Diplomado Construcción de Paz y Derechos Humanos - Escuela Superior de Administración Pública	NO CUMPLE	16
Curso: Módulo participación política de jóvenes - Ministerio del Interior	NO CUMPLE	17
Curso: Módulo participación política de mujeres - Ministerio del Interior	NO CUMPLE	18
Capacitación Jóvenes líderes de paz y reconciliación en Colombia: Un enfoque Transformador - UNITAR	NO CUMPLE	19
Curso de Promoción y ejercicio de los DD HH, para una cultura de paz y reconciliación - Servicio Nacional de Aprendizaje SENA	NO CUMPLE	20
Curso de Competencias Ciudadanas SABER PRO - Servicio Nacional de Aprendizaje SENA	NO CUMPLE	21

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

CUMPLE	NO CUMPLE
Título Profesional: Ingeniera Forestal Fecha de Grado: 22 de Noviembre de 2024 Universidad del Tolima	
El candidato no acredita el cumplimiento del requisito	X
11,2	X
0,0	X

EXPERIENCIA						
Fecha retiro	MESES	AÑOS	VALIDADA	GENERAL	ESPECIFICA	No Folio
22/12/2025	2,5	0,2		2,5		5
2/10/2025	8,0	0,7		8,0		6
16/12/2024	0,8	0,1	Traslape Parcial	0,8		7
30/9/2024	5,1	0,4	Experiencia anterior a la fecha de grado			8

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

<i>18/11/2023</i>	7,1	0,6	Experiencia anterior a la fecha de grado			9
<i>3/10/2022</i>	24,4	2,0	La experiencia no aplica para ninguno de los criterios			13
	<b>47,8</b>	<b>4,0</b>		<b>11,2</b>	<b>0,0</b>	

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

<b>Nombre del Candidato:</b>	<b>LAURA JULIANA GUZMAN CANARIA</b>	
	<b>PERFIL REQUERIDO</b>	<b>CUM</b>
1. Título de formación: Profesional en Ingeniería Forestal, Ecología, Ingeniería Agronómica, Agrología, Administración Ambiental, Ingeniería Catastral y Geodesia, Biología, Ingeniería Topográfica, Geografía, Ingeniería Ambiental y demás ciencias ambientales y de la tierra.		X
2. Formación Adicional: Mínimo dos (2) certificaciones de cursos en temas de: GIS Basics, ArcGIS Pro Basics, Introducción a la gestión de datos, Introducción a las imágenes y la teledetección y demás cursos similares.		
3. Experiencia General: Mínima de treinta y siete (37) meses de experiencia profesional en temas ambientales.		X
4. Experiencia Específica: Mínima de seis (6) meses de experiencia relacionada en interpretación y clasificación de coberturas de la tierra mediante la metodología Corine Land Cover.		

<b>EXPERIENCIA</b>		
<b>EMPRESA/FIRMA/ENTIDAD</b>	<b>CARGO</b>	<b>Fecha Inicio</b>
SECRETARIA DISTRITAL DE PLANEACIÓN	<i>Contrato P.S. No. 546 de 2025 Prestar servicios profesionales a la oficina de participación y diálogo de ciudad para la aplicación de sistemas de información geográfica, procesamiento y análisis de cartografía.</i>	<i>10/7/2025</i>
ACTED	<i>Contrato No. COLTF 049 Oficial senior de SIG y teledetección.</i>	<i>17/9/2024</i>
INSTITUTO AMAZÓNICO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS SINCHI	<i>Contrato P.S. No. 533 de 2023 El contratista se obliga con el Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas "SINCHI" a prestar sus servicios para la interpretación y reinterpretación de tres periodos: (i) Coberturas de la tierra a escala 1:25.000, (ii) bosque no bosque a escala 1:10.000, (iii) vías y (iv) generación de empalmes de las zonas de los Núcleos de Desarrollo Forestal con base en la metodología CORINE Land Cover que aplica el SINCHI y teniendo en cuenta los rendimientos en la interpretación y reinterpretación estipulados por el Instituto. (Traslape total con experiencia contrato Planificación Regional y Ambiental S.A.S.)</i>	<i>29/12/2023</i>

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

TPL COLOMBIA LTD SUCURSAL COLOMBIA	<i>Orden de Servicio No. 013-23 Desarrollo del anexo cartográfico de acuerdo a los requerimientos técnicos solicitados por parte del Servicio Geológico Colombiano. (Traslape total con experiencia contrato Planificación Regional y Ambiental S.A.S.)</i>	23/1/2023
TPL COLOMBIA LTD SUCURSAL COLOMBIA	<i>Orden de Servicio No. 036-22 Desarrollo del anexo cartográfico del Informe del cumplimiento ambiental para el periodo correspondiente al año 2020 del Campo Turpial, en donde se incluye la elaboración de la GDB temática y base de acuerdo con lo establecido por la autoridad ambiental, mapas y metadatos según se requiera para el informe de cumplimiento Ambiental ICA-2020-I correspondiente a la Licencia Ambiental Global Resolución 2035 de 2019. (Traslape total con experiencia contrato Planificación Regional y Ambiental S.A.S.)</i>	10/5/2022
CITY LAND ANALYTICS	<i>Contrato P.S. No. 013-24 Ejercer las labores de digitalización de información catastral en los procesos de actualización catastral con enfoque multipropósito en la zona urbana y rural de los municipios de: Chaguaní, Nimaima, Quebradanegra, Nocaima, Sutatausa, Supatá, Vergara, Tausa, Villeta, Guaduas y Villa de San Diego de Ubaté y en la zona urbana de los municipios de: Nemocón, Arbeláez y Fómeque, servicio que se debe desarrollar y adelantar en forma autónoma e independiente. (Traslape total con experiencia contrato Planificación Regional y Ambiental S.A.S.)</i>	14/2/2022
PLANIFICACIÓN REGIONAL Y AMBIENTAL S.A.S.	<i>Coordinar, programar y ejecutar las actividades de los grupos de trabajo para que el desarrollo del componente cartográfico, diligenciamiento de la GDB base y temática, salidas gráficas en MXD Y PDF, elaboración de metadatos institucionales según términos de referencia de la resolución ANLA 2182 de 2016 se lleven a término, además de dar asesoría relacionada con el componente geográfico para los proyectos con ENEL Green Power:</i>	25/12/2021
UNIÓN TEMPORAL PLARE - GEOESTUDIOS	<i>Apoyo en SIG relacionado con la actualización del Plan de Compensación del proyecto Parque Fotovoltaico La Loma. Elaborar la cartografía que sea requerida relacionada con la actualización del Plan de Compensación. (Se ajusta fecha de finalización por traslape parcial con experiencia contrato Planificación Regional y Ambiental)</i>	18/11/2021
PLANIFICACIÓN REGIONAL Y AMBIENTAL S.A.S.	<i>Servicios profesionales en sistemas de información geográfica de acuerdo a lo establecido en la resolución ANLA 2182 de 2016 para el proyecto "Monitoreos de fauna para la mina El pescado (Touchstone)" (Se ajusta fecha de finalización por traslape parcial con experiencia contrato Unión Temporal Plare)</i>	16/10/2021

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

UNIÓN TEMPORAL PLARE - GEOESTUDIOS	<i>Apoyo en SIG relacionado con la respuesta a requerimientos de Corpocesar para la Modificación de licencia ambiental del parque fotovoltaico el paso. Elaborar la cartografía de acuerdo a la resolución ANLA 2182 de 2016. Elaborar la GDB que haga parte de los estudios relacionados con el Plan de Compensación; asistir a las reuniones que cite el director de proyecto. (Traslape total con experiencia Unión Temporal Plare)</i>	30/7/2021
GEOTEC INGENIERIA LTDA	<i>Realizó la estructuración y presentación de la información GDB (Geodatabase) a incluir en los informes de cumplimiento ambiental (ICAs) con vencimiento en el segundo semestre del 2021 para el campo QUIFA NW (QNW-4503-E) y CACHICAMO (CACH-3585-E) en cumplimiento a la normatividad vigente y aplicable al tipo de reporte a presentar a la autoridad ambiental.</i>	28/7/2021
TPL COLOMBIA LTD SUCURSAL COLOMBIA	<i>Orden de Servicio No. 050-21 Desarrollo del anexo cartográfico del Informe del cumplimiento ambiental para el periodo correspondiente al año 2020 del Campo Turpial, en donde se incluye la elaboración de la GDB temática y base de acuerdo con lo establecido por la autoridad ambiental, mapas y metadatos según se requiera para el informe de cumplimiento Ambiental ICA-2020-I correspondiente a la Licencia Ambiental Global Resolución 2035 de 2019. (Traslape total con experiencia contrato Wildlife Conservation Society)</i>	22/6/2021
WILDLIFE CONSERVATION SOCIETY	<i>Realizar la interpretación y clasificación de coberturas usando la metodología Corine Land Cover a una escala de 1:25.000 para año 2021 a partir de imágenes satelitales adquiridas por WCS en el área asignada para el trabajo que corresponde a un total de 928 km2 en departamento de Caldas.</i>	1/3/2021
GEOTEC INGENIERIA LTDA	<i>Realizó la estructuración y presentación de la GDB (Geodatabase) para los informes de cumplimiento ambiental a presentar en el primer semestre del 2021, para los proyectos que le sean designados de acuerdo con la estrategia acordada con el cliente, y en cumplimiento del modelo de almacenamiento de datos geográficos de ANLA, vigente. (Se ajusta fecha de finalización por traslape parcial con experiencia contrato Wildlife conservation Society)</i>	2/2/2021
COMPAÑÍA DE PROYECTOS AMBIENTALES E INGENIERIA S.A.S.	<i>Contrato P.S. TPC No. 871/2020 Interpretación de las coberturas vegetales. La cobertura interpretada debe ser clasificada según la "Leyenda Nacional de Coberturas de la Tierra – Metodología Corine Land Cover adaptada para Colombia." (Se ajusta la fecha de inicio por traslape parcial con experiencia Ingeniería, Construcción, Consultoría y Servicios Ambientales)</i>	16/12/2020

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

INGENIERÍA, CONSTRUCCIÓN, CONSULTORÍA Y SERVICIOS AMBIENTALES S.A.S.	<i>Realizó la elaboración y actualización de las GDB's espaciales base y temática según los parámetros ANLA establecidos en la resolución 2182 de 2016. Brindar a TPL una visión global sobre los requerimientos de la ANLA, para esto deberá presentar un informe a manera de matriz en materia de GDB. Revisando los GDB de cumplimiento ambiental que han sido radicados ante la ANLA. Proveer el soporte necesario para presentar la información ambiental que requiera TPL. (Se ajusta la fecha de inicio por traslape con experiencia Unión Temporal PLARE)</i>	9/12/2020
UNIÓN TEMPORAL PLARE - GEOESTUDIOS	<i>Apoyo en SIG relacionado con el Plan de Compensación y Levantamiento de la Veda, correspondiente al proyecto Parque Fotovoltaico la Loma, para el cliente ENEL GREEN POWER COLOMBIA.</i>	9/7/2020
HMV INGENIEROS LTDA	<i>Profesional III</i>	23/11/2017
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN DISTRITAL	<i>Contrato P.S. No. 2214 de 2017 Prestar los servicios profesionales a la Dirección de Construcción y Conservación de Establecimientos Educativos de la Sed para gestionar todas las acciones para generar la cartografía urbana, incluyendo la geodata base establecida en la normatividad legal vigente a la fecha de la prestación del servicio, necesarias para la revisión, ajuste y/o modificación del plan maestro de equipamientos educativos, articulación cartográfica con el pot, generación cartográfica de modelos de gestión del suelo de las normas del pmee, para el crecimiento de la infraestructura escolar en la ciudad.</i>	12/7/2017
INGENIERÍA Y MEDIO AMBIENTE S.A.S. - IMA	<i>Servicios como profesional en Sistemas de Información Geográfica en el proyecto "Elaboración del Estudio de Impacto Ambiental (HITER 103) para la modificación de licencia ambiental del sector norte del bloque Platanillo de la compañía Amerisur Exploración Colombia del contrato No. AEC – K – 0235; en cuanto a elaboración de figuras para documento, ajuste y entrega de GDB base y GDB temática según términos de referencia de la ANLA, entrega de salidas cartográficas en formato MXD y PDF; y entrega de metadatos. (Se ajusta la fecha de inicio por traslape parcial con experiencia contrato HMV Ingenieros LTDA)</i>	1/3/2017
HMV INGENIEROS LTDA	<i>Se desempeño como PROFESIONAL III en el proyecto 2857 – C200 (UPME 04 – 2014, Refuerzo Suroccidental) Líneas de transmisión de 500 kV, apoyando en el componente cartográfico y análisis de datos espaciales en el estudio Diagnóstico Ambiental de Alternativas para el proyecto AlfÉrez – San Marcos, La Virginia – AlfÉrez, y Medellín – La Virginia, y en el estudio Evaluación de Impacto Ambiental para el proyecto AlfÉrez – San Marcos.</i>	22/10/2015

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

INGENIERÍA Y MEDIO AMBIENTE S.A.S. - IMA	<i>Desarrolló los componentes del SIG del Estudio de Amenaza, Vulnerabilidad y Riesgo por Movimientos en Masa, Inundación, Avenida Torrencial e Incendios Forestales en los Municipios de Nemocón, Cogua, Tena, San Antonio del Tequendama y Tocaima en el Departamento de Cundinamarca”, estudio que IMA SAS adelantó para la Gobernación de Cundinamarca.</i>	15/7/2015
<b>TOTALES</b>		

FORMACIÓN ADICIONAL	CUMPLE / NO CUMPLE	No FOLIO
Especialista Gestión Ambiental - Fundación Universitaria del Área Andina	NO CUMPLE	1

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

CUMPLE	NO CUMPLE
Título Profesional: Ingeniera Geógrafa y Ambiental Fecha de Grado: 03 de Julio de 2015 Universidad de Ciencias Aplicadas y Ambientales UDCA	
La candidata no acredita el cumplimiento del requisito	X
76,1	
4,2	X

EXPERIENCIA						
Fecha retiro	MESES	AÑOS	VALIDADA	GENERAL	ESPECIFICA	No Folio
20/10/2025	3,4	0,3		3,4		1
16/3/2025	6,0	0,5		6,0		2
31/3/2024	3,1	0,3	Traslape Total			3

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

<i>27/1/2023</i>	0,1	0,0	Traslape Total			7
<i>21/6/2022</i>	1,4	0,1	Traslape Total			6
<i>13/4/2022</i>	1,9	0,2	Traslape Total			8
<i>30/4/2024</i>	28,6	2,4		28,6		9
<i>24/12/2021</i>	1,2	0,1	Traslape Parcial	1,2		10
<i>17/11/2021</i>	1,1	0,1	Traslape Parcial	1,1		11

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

<i>26/8/2021</i>	0,9	0,1	Traslape Total			12
<i>7/10/2021</i>	2,4	0,2		2,4		13
<i>28/6/2021</i>	0,2	0,0	Traslape Total			6
<i>30/6/2021</i>	4,0	0,3	SI		4,0	16
<i>28/2/2021</i>	0,9	0,1	Traslape Parcial	0,9		17
<i>20/12/2020</i>	0,1	0,0	Traslape Parcial. SI		0,1	18

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

<i>15/12/2020</i>	0,2	0,0	Traslape Parcial	0,2		20
<i>8/12/2020</i>	5,1	0,4		5,1		21
<i>20/8/2020</i>	33,4	2,8	El certificado no especifica las funciones que desarrolló			22
<i>26/11/2017</i>	4,6	0,4		4,6		23
<i>1/6/2017</i>	3,1	0,3	Traslape Parcial	3,1		25
<i>28/2/2017</i>	16,5	1,4		16,5		26

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

20/10/2015	3,2	0,3		3,2		27
	<b>121,3</b>	<b>10,1</b>		<b>76,1</b>	<b>4,2</b>	

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

Nombre del Candidato:	<b>JUAN CAMILO NEIZA HORNERO</b>	
PERFIL REQUERIDO		CUM
1. Título de formación: Profesional en Ingeniería Forestal, Ecología, Ingeniería Agronómica, Agrología, Administración Ambiental, Ingeniería Catastral y Geodesia, Biología, Ingeniería Topográfica, Geografía, Ingeniería Ambiental y demás ciencias ambientales y de la tierra.		X
2. Formación Adicional: Mínimo dos (2) certificaciones de cursos en temas de: GIS Basics, ArcGIS Pro Basics, Introducción a la gestión de datos, Introducción a las imágenes y la teledetección y demás cursos similares.		
3. Experiencia General: Mínima de treinta y siete (37) meses de experiencia profesional en temas ambientales.		
4. Experiencia Específica: Mínima de seis (6) meses de experiencia relacionada en interpretación y clasificación de coberturas de la tierra mediante la metodología Corine Land Cover.		

EXPERIENCIA		
EMPRESA/FIRMA/ENTIDAD	CARGO	Fecha Inicio
CORPORACIÓN PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL SUR DE LA AMAZONIA - CORPOAMAZONIA	<i>Profesional de apoyo en la gestión de licenciamiento ambiental en relación al recurso forestal. Prestar servicios profesionales y de apoyo a los procedimientos de licenciamiento ambiental para los trámites de recurso flora en etapa de evaluación y seguimiento (Aprovechamiento forestal único, persistente, manejo de flora silvestre y PFMN). (No hay certificado)</i>	16/12/2025
CORPORACIÓN PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL SUR DE LA AMAZONIA - CORPOAMAZONIA	<i>Contrato P.S. No. 153 de 2025 Prestar los servicios profesionales en la entidad para apoyar la gestión, desarrollo y consolidación del proceso de Licenciamiento Ambiental y Aprovechamiento de los Recursos Naturales en relación al Recurso Forestal en la Dirección Territorial Amazonas; en cumplimiento del Plan de Acción Institucional 2024-2027.</i>	11/4/2025
CORPORACIÓN PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL SUR DE LA AMAZONIA - CORPOAMAZONIA	<i>Contrato P.S. No. 607 de 2024 Prestar los servicios profesionales en la entidad para apoyar la gestión, desarrollo y consolidación del proceso de Licenciamiento Ambiental y Aprovechamiento de los Recursos Naturales en relación al Recurso Forestal y cambio climático en la Dirección Territorial Amazonas; en cumplimiento del Plan de Acción Institucional 2024-2027.</i>	28/8/2024
INDUSTRIAS QUÍMICAS HI-BRITE	<i>Ingeniero formador ambiental (No se tiene en cuenta al ser anterior a la fecha de grado)</i>	10/6/2023

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

ECOLOGIC S.A.S.	<i>Consultor Técnico de Procesos comerciales (No se tiene en cuenta al ser anterior a la fecha de grado)</i>	21/9/2022
AITEC S.A.S.	<i>Ingeniero Forestal (No se tiene en cuenta al ser anterior a la fecha de grado)</i>	17/5/2022
MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE	<i>Pasantía (No se tiene en cuenta al ser anterior a la fecha de grado)</i>	1/8/2019
<b>TOTALES</b>		

<b>FORMACIÓN ADICIONAL</b>	<b>CUMPLE / NO CUMPLE</b>	<b>No FOLIO</b>
Curso de extensión: Gobernanza forestal y cambio climático (64h) - Universidad Nacional de Colombia sede Amazonía	NO CUMPLE	2
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte - Português brasileiro para extranjeros (188 h)	NO CUMPLE	2
Diplomado en Fundamentos de Programación en Python - Universidad Tecnológica de Pereira & MinTIC	NO CUMPLE	2
Curso online: Big data: el impacto de los datos masivos en la sociedad actual - Universidad Autónoma de Barcelona & Coursera	NO CUMPLE	2
Curso online: Gestión integral del riesgo de desastres. - Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) & Coursera	NO CUMPLE	2
Tecnólogo en procesamiento de alimentos - Servicio de Aprendizaje Nacional SENA	NO CUMPLE	2

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

CUMPLE	NO CUMPLE
Título Profesional: Ingeniero Forestal Fecha de Grado: 26 de Abril de 2024 Universidad Distrital Francisco José de Caldas	
El candidato no acredita el cumplimiento del requisito	X
7,4	X
0,0	X

EXPERIENCIA						
Fecha retiro	MESES	AÑOS	VALIDADA	GENERAL	ESPECIFICA	No Folio
26/12/2025	0,3	0,0		0,3		3
10/8/2025	4,0	0,3		4,0		1
27/11/2024	3,0	0,3		3,0		1
10/10/2023	4,1	0,3	Experiencia anterior a la fecha de grado			1

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

<i>20/3/2023</i>	6,0	0,5	Experiencia anterior a la fecha de grado			1
<i>20/9/2022</i>	4,2	0,4	Experiencia anterior a la fecha de grado			1
<i>31/12/2019</i>	5,1	0,4	Experiencia anterior a la fecha de grado			1
	<b>26,7</b>	<b>2,2</b>		<b>7,4</b>	<b>0,0</b>	

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

<b>Nombre del Candidato:</b>	<b>DAVID MAURICIO RUBIO ZAFRA</b>	
	<b>PERFIL REQUERIDO</b>	<b>CUM</b>
1. Título de formación: Profesional en Ingeniería Forestal, Ecología, Ingeniería Agronómica, Agrología, Administración Ambiental, Ingeniería Catastral y Geodesia, Biología, Ingeniería Topográfica, Geografía, Ingeniería Ambiental y demás ciencias ambientales y de la tierra.		X
2. Formación Adicional: Mínimo dos (2) certificaciones de cursos en temas de: GIS Basics, ArcGIS Pro Basics, Introducción a la gestión de datos, Introducción a las imágenes y la teledetección y demás cursos similares.		
3. Experiencia General: Mínima de treinta y siete (37) meses de experiencia profesional en temas ambientales.		
4. Experiencia Específica: Mínima de seis (6) meses de experiencia relacionada en interpretación y clasificación de coberturas de la tierra mediante la metodología Corine Land Cover.		

<b>EXPERIENCIA</b>		
<b>EMPRESA/FIRMA/ENTIDAD</b>	<b>CARGO</b>	<b>Fecha Inicio</b>
UNIVERSIDAD DISTIRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<i>Docente diseño topográfico, programación</i>	<i>6/2/2003</i>
UNIVERSIDAD DE CUNDINAMARCA	<i>Docente de bases datos, fotogrametría, geodesia.</i>	<i>6/8/2003</i>
CONSULTORÍA COLOMBIANA S.A.	<i>Ingeniero de diseño e ingeniero auxiliar, manejo software, diagnostico e inventario, análisis POT Bogotá.</i>	<i>19/10/1999</i>
<b>TOTALES</b>		

<b>FORMACIÓN ADICIONAL</b>	<b>CUMPLE / NO CUMPLE</b>	<b>No FOLIO</b>
-	-	-

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

CUMPLE	NO CUMPLE
Título Profesional: Ingeniero Catastral y Geodesta Fecha de Grado: 22 de Abril de 1999 Universidad Distrital Francisco José de Caldas	
El candidato no acredita el cumplimiento del requisito	X
0,0	X
0,0	X

EXPERIENCIA						
Fecha retiro	MESES	AÑOS	VALIDADA	GENERAL	ESPECIFICA	No Folio
13/12/2025	278,2	23,2	La experiencia no aplica para ningún criterio			5
6/12/2013	125,8	10,5	La experiencia no aplica para ningún criterio			5
19/4/2003	42,6	3,6	La experiencia no aplica para ningún criterio			5
	<b>446,6</b>	<b>37,2</b>		<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

Nombre del Candidato:	ADALINA RIVERA GALEANO	
PERFIL REQUERIDO		CUM
1. Título de formación: Profesional en Ingeniería Forestal, Ecología, Ingeniería Agronómica, Agrología, Administración Ambiental, Ingeniería Catastral y Geodesia, Biología, Ingeniería Topográfica, Geografía, Ingeniería Ambiental y demás ciencias ambientales y de la tierra.		X
2. Formación Adicional: Mínimo dos (2) certificaciones de cursos en temas de: GIS Basics, ArcGIS Pro Basics, Introducción a la gestión de datos, Introducción a las imágenes y la teledetección y demás cursos similares.		
3. Experiencia General: Mínima de treinta y siete (37) meses de experiencia profesional en temas ambientales.		X
4. Experiencia Específica: Mínima de seis (6) meses de experiencia relacionada en interpretación y clasificación de coberturas de la tierra mediante la metodología Corine Land Cover.		

EXPERIENCIA		
EMPRESA/FIRMA/ENTIDAD	CARGO	Fecha Inicio
JARDÍN BOTÁNICO JOSÉ CELESTINO MUTIS	<i>Realizar la medición y registro de rasgos funcionales y fisiológicos de la investigación priorizada por el profesional encargado de la Colección de Humedal y Plantas Acuáticas del Jardín Botánico José Celestino Mutis (No hay certificado).</i>	1/10/2025
EIA TEC S.A.S.	<i>Elaboración de la fase de campo y documental de estudios ambientales, en lo relacionado con el medio biótico, tanto en campo como oficina, para cumplir con los requerimientos asociados a cada proyecto y la metodología general para la elaboración de estudios ambientales y demás requerimientos asignados por la coordinadora del proyecto, acorde a sus responsabilidades dentro del proyecto.</i>	20/9/2023
EQUAL CONSULTORÍA Y SERVICIOS AMBIENTALES S.A.S.	<i>Contrato P.S. No. PEQ184 Inventario forestal en los sitios de intervención del proyecto, de acuerdo con el plantillado definitivo del mismo. Realizar parcelas de caracterización por coberturas de 25x4. Realizar parcelas de caracterización de latizales para cálculo de aprovechamiento. Realizar parcelas de cardonales (fustales) para cálculo de aprovechamiento. (Se ajusta fecha de inicio por traslape parcial con experiencia Unión Temporal Río Bita)</i>	12/8/2023

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

CONSTRUCCIONES Y AMBIENTE CONAMBIENTE S.A.S.	<i>Prestó sus servicios profesionales para el levantamiento de la caracterización florística y el censo forestal del Estudio de Impacto Ambiental del proyecto: “Mejoramiento mediante la construcción y mantenimiento conexión puente Pumarejo Barranquilla–Ciénaga (viaductos) en los departamentos del Atlántico y Magdalena”. (Traslape Total con experiencia Unión Temporal Río Bitá)</i>	5/7/2023
UNIÓN TEMPORAL RÍO BITA	<i>Prestar sus servicios profesionales como Líder de cuadrilla del Inventario Forestal en el Proyecto de Consultoría para la formulación del Plan de Ordenación Forestal (POF) de la subzona hidrográfica del río Bitá en el Departamento de Vichada, jurisdicción de la Corporación Autónoma Regional de la Orinoquía (Corporinoquía), Proyecto Desarrollo sostenible bajo en carbono en la región de la Orinoquía.</i>	10/4/2023
COMPAÑÍA FORESTAL COLOMBIANA S.A.S.	<i>Desarrollar el inventario forestal en las aproximadamente 20 parcelas de monitoreo de carbono de los bosques para el proyecto REDD+ Maloca Vaupés ASATRIZY y proyecto REDD+ Maloca Vaupés ASATIQ, en el departamento del Vaupés. (Se ajusta fecha de finalización por traslape parcial con experiencia contrato Unión Temporal Río Bitá)</i>	20/1/2023
SCILICET S.A.S.	<i>Contrato P.S. No. SC-006-2022 Prestar sus servicios profesionales como ingeniero forestal junior, apoyando las actividades de campo para la estimación de biomasa y carbono mediante método destructivo, así como el apoyo de documentación en el componente de restauración, en marco del co(Se ajusta fecha de inicio por traslape parcial con experiencia Contrato P.S. No. 1485 I- 2022 - IDEXUD)</i>	16/11/2022
INSTITUTO DE EXTENSIÓN Y EDUCACIÓN PARA EL TRABAJO Y DESARROLLO HUMANO – IDEXUD UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<i>Contrato P.S. No. 1485 I- 2022 Apoyo en revisión bibliográfica y documentación de información primaria y secundaria asociada a la presencia y dominancia de chusque en la reserva forestal Cerros Orientales. Apoyo para la revisión y consolidación de bases de datos asociados a las parcelas de plantación y ecosistemas de referencia. Apoyo en la elaboración de informes y documentos técnicos solicitados. (Se ajusta fecha de inicio por traslape parcial con la fecha de grado)</i>	15/10/2022
FUNDACIÓN NATURA	<i>Contrato de Cooperación para la realización de la tesis de grado No. FN-001-21 EL TESISTA en desarrollo de su trabajo de grado para optar por el título de “Ingeniera Forestal” de la Universidad Distrital – Francisco José De Caldas; que lleva por nombre “Caracterización de la lluvia y del banco de semillas siembras y mantenimiento en el marco del desarrollo del plan de restauración ecológica del bosque seco tropical (fase 2). (No se tiene en cuenta al ser anterior a la fecha de grado)</i>	15/6/2021
<b>TOTALES</b>		

FORMACIÓN ADICIONAL	CUMPLE / NO CUMPLE	No FOLIO
---------------------	--------------------	----------

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

Curso Restauración Ecológica de suelos y bosques en la Amazonia Colombiana - Fundación Natura, La Redcre & La Escuela de Científicos Locales	NO CUMPLE	5
Curso Virtual de Identificación de Plantas: Un recorrido por los ecosistemas colombianos a través de las plantas - Asociación Colombiana de Botánica	NO CUMPLE	5
Mapatón - Universidad Distrital Francisco José de Caldas y El Programa de Desastres de la NASA	NO CUMPLE	6
Curso Arboricultura Urbana - Corporación Nacional de Investigación y Fomento Forestal (15 horas)	NO CUMPLE	6
Formación Aplicación de Funciones y Combinaciones Múltiples en Excel para Solución de Problemas - Servicio Nacional de Aprendizaje SENA	NO CUMPLE	7

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

CUMPLE	NO CUMPLE
Título Profesional: Ingeniera Forestal Fecha de Grado: 14 de Octubre de 2022 Universidad Distrital Francisco José de Caldas	
El candidato no acredita el cumplimiento del requisito	X
37,8	
0,0	X

VALIDACIÓN						
Fecha retiro	MESES	AÑOS	VALIDADA	GENERAL	ESPECIFICA	No Folio
15/12/2025	2,5	0,2		2,5		2
19/9/2025	24,3	2,0		24,3		1
10/9/2023	1,0	0,1	Traslape Parcial	1,0		3

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

<i>4/8/2023</i>	1,0	0,1	Traslape Total	1,0		5
<i>11/8/2023</i>	4,1	0,3		4,1		6
<i>9/4/2023</i>	2,6	0,2	Traslape Parcial	2,6		8
<i>22/12/2022</i>	1,2	0,1	Traslape Parcial	1,2		9
<i>15/11/2022</i>	1,0	0,1	Traslape Parcial	1,0		10
<i>14/3/2022</i>	9,1	0,8	Experiencia anterior a la fecha de grado	-		12
	<b>46,8</b>	<b>3,9</b>		<b>37,8</b>	<b>0,0</b>	

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

Nombre del Candidato:	<b>HADA JHAEL GONZALEZ CASTELLANOS</b>	
PERFIL REQUERIDO		CUM
1. Título de formación: Profesional en Ingeniería Forestal, Ecología, Ingeniería Agronómica, Agrología, Administración Ambiental, Ingeniería Catastral y Geodesia, Biología, Ingeniería Topográfica, Geografía, Ingeniería Ambiental y demás ciencias ambientales y de la tierra.	X	
2. Formación Adicional: Mínimo dos (2) certificaciones de cursos en temas de: GIS Basics, ArcGIS Pro Basics, Introducción a la gestión de datos, Introducción a las imágenes y la teledetección y demás cursos similares.		
3. Experiencia General: Mínima de treinta y siete (37) meses de experiencia profesional en temas ambientales.	X	
4. Experiencia Específica: Mínima de seis (6) meses de experiencia relacionada en interpretación y clasificación de coberturas de la tierra mediante la metodología Corine Land Cover.		

EXPERIENCIA		
EMPRESA/FIRMA/ENTIDAD	CARGO	Fecha Inicio
INSTITUTO GEOGRÁFICO AGUSTÍN CODAZZI IGAC	<i>Control de calidad, levantamiento de información, resolución de trámites y saldos de conservación, dirigir fortalecimiento a coordinadores y reconocedores en temas de la herramienta de captura y reconocimiento predial, resolución de dudas con reglas de validación y consistencia lógica, evaluación de calidad de productos entregados en el componente físico en procesos de actualización y formación catastral de municipios de Córdoba.</i>	4/3/2025
INSTITUTO GEOGRÁFICO AGUSTÍN CODAZZI IGAC	<i>Control de calidad, levantamiento de información, resolución de trámites y saldos de conservación, dirigir fortalecimiento a coordinadores y reconocedores en temas de la herramienta de captura y reconocimiento predial, resolución de dudas con reglas de validación y consistencia lógica, evaluación de calidad de productos entregados en el componente físico en procesos de actualización y formación catastral de municipios de Córdoba. (Se ajusta fecha de finalización por traslape parcial experiencia contrato IGAC)</i>	4/12/2024
INSTITUTO GEOGRÁFICO AGUSTÍN CODAZZI IGAC	<i>Se realizan las actividades de aseguramiento y evaluación de calidad del componente físico de los productos generados en los procesos de formación y actualización del catastro multipropósito.</i>	21/9/2023
INSTITUTO GEOGRÁFICO AGUSTÍN CODAZZI IGAC	<i>Se realizan las actividades de aseguramiento y evaluación de calidad del componente físico de los productos generados en los procesos de formación y actualización del catastro multipropósito.</i>	8/3/2023

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

ADECCO	<i>Se realizaron labores de análisis catastrales para la actualización de cartografía en los municipios de Fuente de Oro y Puerto Lleras, se realizaron análisis DTJ1 y DTJ2 en apoyo con duplas jurídicas, esto se realizó mediante la validación de información topográfica, catastral obtenida por el IGAC, gestores catastrales, jornadas FISO, jornadas de atención al público, cartografías sociales y contactos telefónicos. (Se ajusta fecha de finalización por traslape parcial con experiencia contrato IGAC)</i>	5/12/2022
SUYO COLOMBIA	<i>Indica las mismas actividades que en la experiencia con Adecco</i>	8/11/2022
TOPOGRAFÍA A&J	<i>Se elaboraron bases de datos, descarga y manejo de datos GNSS, clasificación de nubes de puntos, elaboración de planos y diseños topográficos.</i>	1/8/2022
TOPOGRAFÍA ST	<i>En convenio con la Universidad Pedagógica tecnológica de Colombia, se realizó el levantamiento topográfico a detalle de curvas de nivel y linderos colindantes de las áreas productivas para distrito de riego de predios localizados en el sector rural del municipio de Socha en el departamento Boyacá. La metodología empleada fue RTK. (Se ajusta fecha de finalización por traslape parcial con experiencia contrato Topografía A&amp;J)</i>	13/7/2022
FUNDACIÓN GUIANDO TERRITORIO	<i>Se guiaron procesos de formación en el área rural de Usme acerca de economía familiar, cálculo, matemática aplicada, levantamientos topográficos y cartografía social desde un enfoque participativo en la educación popular.</i>	3/1/2022
AUTÓNOMO	<i>Informes y realización de mapas levantamiento topográfico convencional y posicionamiento de placas GPS para predio localizado en el municipio de Viotá (Cundinamarca), se realizaron los respectivos cálculos, salidas gráficas y entrega de correspondientes informes. (Se ajusta fecha de inicio por traslape parcial con experiencia Ecompass y se ajusta fecha de finalización por traslape parcial con experiencia Fundación Guiando Territorio)</i>	20/12/2021
ECOMPASS	<i>Informes técnicos de la reconstrucción de predios mayormente localizados en el departamento de Antioquia, dicho proyecto se llevó en conjunto con el FONDO PARA LA REPARACIÓN DE VICTIMAS, se apoyó con la creación de informes y realización de mapas. (Se ajusta fecha de inicio por traslape parcial con la fecha de grado)</i>	11/12/2021
CONSORCIO VÍAS 2021	<i>Topógrafo, Consorcio Vías 2021 Levantamiento topográfico, diseño geométrico, replanteo, localización, nivelación y control topográfico a la construcción de una placa huella localizada en el municipio de Vianí (Cundinamarca).(No se tiene en cuenta al ser anterior a la fecha de grado)</i>	20/4/2021
<b>TOTALES</b>		

<b>FORMACIÓN ADICIONAL</b>	<b>CUMPLE / NO CUMPLE</b>	<b>No FOLIO</b>
Reconocedor predial Urbano - Rural - Instituto Colombiano Agustín Codazzi IGAC	NO CUMPLE	2

EVALUACIÓN CANDIDATO 1

Asistente del VII seminario Internacional y XVII Nacional de Topografía - Universidad Distrital Francisco José de Caldas	NO CUMPLE	2
--	-----------	---

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

CUMPLE	NO CUMPLE
Título Profesional: Ingeniera Topográfica Fecha de Grado: 10 de Diciembre de 2021 Universidad Distrital Francisco José de Caldas	
La candidata no acredita el cumplimiento del requisito	X
34,2	
0,0	X

VALIDACIÓN						
Fecha retiro	MESES	AÑOS	VALIDADA	GENERAL	ESPECIFICA	No Folio
31/12/2025	10,1	0,8		10,1		1
3/3/2025	3,0	0,2	Traslape Parcial	3,0		3
30/12/2023	3,3	0,3		3,3		3
7/9/2023	6,1	0,5		6,1		4

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

7/3/2023	3,1	0,3	Traslape Parcial	3,1		4
4/12/2022	0,9	0,1		-		4
29/10/2022	3,0	0,2		3,0		4
31/7/2022	0,6	0,1	Traslape Parcial	0,6		4
15/5/2022	4,4	0,4		4,4		5
2/1/2022	0,4	0,0	Traslape Parcial	0,4		5
19/12/2021	0,3	0,0	Traslape Parcial	0,3		5
30/6/2021	2,4	0,2	Experiencia anterior a la fecha de grado			5
	<b>37,4</b>	<b>3,1</b>		<b>34,2</b>	<b>0,0</b>	

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

Nombre del Candidato:	<b>PAOLA ANDREA RUÍZ GONZÁLEZ</b>	
PERFIL REQUERIDO		CUM
1. Título de formación: Profesional en Ingeniería Forestal, Ecología, Ingeniería Agronómica, Agrología, Administración Ambiental, Ingeniería Catastral y Geodesia, Biología, Ingeniería Topográfica, Geografía, Ingeniería Ambiental y demás ciencias ambientales y de la tierra.	X	
2. Formación Adicional: Mínimo dos (2) certificaciones de cursos en temas de: GIS Basics, ArcGIS Pro Basics, Introducción a la gestión de datos, Introducción a las imágenes y la teledetección y demás cursos similares.		
3. Experiencia General: Mínima de treinta y siete (37) meses de experiencia profesional en temas ambientales.	X	
4. Experiencia Específica: Mínima de seis (6) meses de experiencia relacionada en interpretación y clasificación de coberturas de la tierra mediante la metodología Corine Land Cover.		

EXPERIENCIA		
EMPRESA/FIRMA/ENTIDAD	CARGO	Fecha Inicio
INSTITUTO COLOMBIANO DE ANTROPOLOGÍA E HISTORIA – ICANH	<i>Diseño, estructuración y diligenciamiento de la Base de Datos Geográfica para los Parques Arqueológicos de Colombia. Levantamiento, generación y análisis de información geográfica que contribuya a la investigación y gestión del patrimonio arqueológico.</i>	31/5/2023
RELAG	<i>Cumplimiento de las obligaciones de la Licencia Ambiental otorgada por la Corporación Autónoma Regional (CAR). Elaboración de Informes de Cumplimiento Ambiental (ICA). Elaboración del modelo de datos geográficos (Res 2182 de 2016 - ANLA).</i>	15/1/2023
CONSGA S.A.S.	<i>Revisión de información técnica para estudios ambientales. Estructuración y elaboración de documentos para solicitud de permisos ambientales. Elaboración de documentos técnicos para EIA, PMA, Permisos Ambientales. (Se ajusta fecha de inicio por traslape parcial con experiencia contrato Eco-Entorno).</i>	1/7/2022
ECO-ENTORNO	<i>Formulación de la Zonificación mediante interpretación de imágenes satelitales, clasificación de coberturas de la tierra y desarrollo el Modelo de Datos Geográficos del (POMCA) Plan de Manejo del Sistema de Humedales La Hoya localizado en el municipio de Gachantivá - Boyacá.</i>	23/3/2022
UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA - INSTITUTO DE ESTUDIOS AMBIENTALES	<i>Complementación y consolidación de información sobre identificación y análisis de conflictos ambientales por Áreas Hidrográficas (IDEAM), en sus componentes biótico y cartográfico.</i>	9/7/2021

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

RELAG	<i>Elaboración del EIA del proceso de Licenciamiento Ambiental para la gestión de residuos peligrosos. Elaboración del modelo de datos geográficos (Res 2182 de 2016 - ANLA).</i>	1/8/2019
XIMTE INGENIERÍA Y CONSULTORÍA AMBIENTAL S.A.S.	<i>Caracterización de los componentes abiótico y socioeconómico. Elaboración de la cartografía asociada a los componentes del Estudio de Impacto Ambiental del proyecto. (Se ajusta fecha de inicio por traslape parcial con fecha de grado)</i>	6/4/2017
<b>TOTALES</b>		

<b>FORMACIÓN ADICIONAL</b>	<b>CUMPLE / NO CUMPLE</b>	<b>No FOLIO</b>
Magister en Medio Ambiente y Desarrollo - Universidad Nacional de Colombia	NO CUMPLE	1
Especialista en Sistemas de Información Geográfica - Universidad Distrital Francisco José de Caldas	CUMPLE	1
Piloto profesional de Drones - RAC 100 – 2024	NO CUMPLE	1

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

CUMPLE	NO CUMPLE
Título Profesional: Ingeniera Ambiental Fecha de Grado: 05 de Abril de 2017 Universidad Distrital Francisco José de Caldas	
La candidata no acredita el cumplimiento del requisito	X
71,0	
3,3	X

EXPERIENCIA						
Fecha retiro	MESES	AÑOS	VALIDADA	GENERAL	ESPECIFICA	No Folio
6/1/2026	31,7	2,6		31,7		2
30/5/2023	4,5	0,4	Traslape Parcial	4,5		2
30/9/2022	3,0	0,3	Traslape Parcial	3,0		3
30/6/2022	3,3	0,3			3,3	3
15/11/2021	4,3	0,4		4,3		3

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

<i>30/4/2021</i>	21,3	1,8		21,3		3
<i>10/10/2017</i>	6,2	0,5	Traslape Parcial	6,2		3
	<b>74,3</b>	<b>6,2</b>		<b>71,0</b>	<b>3,3</b>	

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

Nombre del Candidato:	<b>ANGELICA MARÍA SILVA VARELA</b>	
PERFIL REQUERIDO		CUM
1. Título de formación: Profesional en Ingeniería Forestal, Ecología, Ingeniería Agronómica, Agrología, Administración Ambiental, Ingeniería Catastral y Geodesia, Biología, Ingeniería Topográfica, Geografía, Ingeniería Ambiental y demás ciencias ambientales y de la tierra.		X
2. Formación Adicional: Mínimo dos (2) certificaciones de cursos en temas de: GIS Basics, ArcGIS Pro Basics, Introducción a la gestión de datos, Introducción a las imágenes y la teledetección y demás cursos similares.		X
3. Experiencia General: Mínima de treinta y siete (37) meses de experiencia profesional en temas ambientales.		X
4. Experiencia Específica: Mínima de seis (6) meses de experiencia relacionada en interpretación y clasificación de coberturas de la tierra mediante la metodología Corine Land Cover.		X

EXPERIENCIA		
EMPRESA/FIRMA/ENTIDAD	CARGO	Fecha Inicio
INSTITUTO GEOGRÁFICO AGUSTÍN CODAZZI - IGAC	<p><i>Contrato P.S. No. 34494 de 2025 - interprete de coberturas de la tierra.</i></p> <p><i>Profesional responsable de la interpretación visual en pantalla de las coberturas y usos de la tierra, realizada de manera mensual, incluyendo el empalme digital temático y de líneas, el ajuste topológico y la entrega de productos finales con control de calidad aprobado. Las actividades se desarrollaron en áreas de asignación mensual entre 330 km<sup>2</sup> y 350 km<sup>2</sup> a escala 1:25.000, y entre 83 km<sup>2</sup> y 88 km<sup>2</sup> a escala 1:10.000, de conformidad con los estándares, procedimientos y lineamientos establecidos en el Sistema de Gestión Integrado (SGI).</i></p>	-

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

OFICINA DE LAS NACIONES UNIDAS CONTRA LA DROGA Y EL DELITO UNODOC	<p><i>Asistente Técnico Ambiental Fondo para la vida y la biodiversidad:</i>  <i>Generación de información técnica para el análisis de los principales motores de deforestación —explotación de oro de aluvión, cultivos ilícitos y ganadería— en la Amazonía colombiana durante el período 2021–2023, con el fin de fortalecer los sistemas de información orientados a la detección de la financiación de actividades asociadas a delitos ambientales.</i></p>	1/9/2024
AGENCIA ESPACIAL DE COLOMBIA	<p><i>Especialista en interpretación de coberturas y análisis multitemporal para el proyecto CAR especialidad como Ingeniero(a) Forestal :</i>  <i>Las responsabilidades del contrato incluyeron la actualización del mapa de coberturas y usos de la tierra a escala 1:25.000 para las distintas regionales de la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR). Se realizó el análisis y la resolución de empalmes cartográficos en las planchas asignadas, así como la revisión, digitalización y validación de la información geográfica asociada. Adicionalmente, se efectuó la corrección de inconsistencias detectadas durante los procesos de control de calidad, hasta la obtención de la aprobación y el visto bueno por parte de la CAR. (Traslape Total con experiencia contrato Oficina de las Naciones Unidas contra la Droga y el Delito UNODOC)</i></p>	4/7/2023
OFICINA DE LAS NACIONES UNIDAS CONTRA LA DROGA Y EL DELITO UNODOC	<p><i>Asistente en Validación de Registros de Erradicación Manual Forzosa:</i>  <i>Profesional encargada de realizar la búsqueda, preparación y preprocesamiento digital de imágenes satelitales (LANDSAT, SENTINEL, PLANET) para la validación espectral de registros de erradicación manual forzosa (EMF) y mediante el Programa de Erradicación de Cultivos Ilícitos mediante Aspersión Terrestre (PECAT). Aplicar criterios de interpretación visual y estadísticas espectrales, para la identificación de coberturas de la tierra y su dinámica en imágenes satelitales. Utilizar herramientas SIG para la validación geométrica de los polígonos de erradicación manual. Calificar los formularios de erradicación manual levantados por las fuerzas militares y policiales en la plataforma de validación de registros, mediante la aplicación de los criterios establecidos para la revisión de requisitos mínimos de campo y la valoración de las dimensiones temática, geográfica, geométrica y espectral</i></p>	5/4/2021
CONSULTORIA Y GESTION AMBIENTAL S.A.S (CONSGA S.A.S )	<p><i>Intérprete de coberturas:</i>  <i>Prestar servicios profesionales como intérprete en la elaboración de los mapas de cobertura de la tierra en 560.000 ha en los departamentos de Santander, Bolívar, Antioquia, Magdalena y Cesar a escala 1:10.000, bajo la metodología CORINE Land Cover adaptada para Colombia a escala 1:100.000, usando imágenes PlanetScope. Realizar la digitalización e interpretación visual de 45.000 hectáreas con un rendimiento de 15.000 hectáreas por semana. (Traslape Total con experiencia Contrato P.S. No. 20-075 ONFA S.A.S.)</i></p>	6/1/2021

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

ONFA S.A.S.	<p><i>Contrato P.S. No. 20-075 - Ingeniero Forestal</i></p> <p><i>Con la responsabilidad contractual de elaborar el censo forestal de 14 especies aprovechables para la Unidad de Corta 1, en el municipio de Calamar, vereda Puerto Cubarro en el marco del proyecto del Fondo Patrimonio Natural y ONF Andina: "Formulación del Plan de Manejo forestal en un área de 6.256 hectáreas definida por La Corporación y las Asociaciones de Productores Forestales en el Departamento del Guaviare".</i></p>	22/12/2020
CONSULTORIA Y GESTION AMBIENTAL S.A.S (CONSGA S.A.S )	<p><i>Intérprete de cobertura:</i></p> <p><i>Prestar servicios profesionales como intérprete para la elaboración del mapa de cobertura de la tierra en 750.000 ha en los departamentos de Cesar, Magdalena y La Guajira a escala 1:25.000, bajo la metodología CORINE Land Cover adaptada para Colombia a escala 1:100.000, usando imágenes Spot 6/7. Realizar la digitalización e interpretación visual de 120.000 hectáreas con un rendimiento de 17.500 hectáreas/semana durante dos (2) meses planificados para el proceso de interpretación. Asistir y atender reuniones con los demás intérpretes y controles de calidad para tratar temas de reglas de digitalización, estructura de base de datos y avances en el proceso de interpretación. (Se ajusta fecha de finalización por traslape parcial con experiencia contrato Contrato P.S. No. 20-075 - ONFA S.A.S.)</i></p>	24/11/2020
WSP INGENIERÍA COLOMBIA S.A.S	<p><i>Ingeniera de soporte:</i></p> <p><i>Proyecto: Estudio de impacto ambiental subestación colectora 500kv y líneas de transmisión Colectora Cuestecitas y Cuestecitas la Loma 500kv - Conexión Cuestecitas la Loma. Elaboración de capítulo de Demanda, Uso y Aprovechamiento de recursos naturales, procesamiento de datos de censo, apoyo en documentos anexos. Elaboración de análisis de fragmentación de acuerdo con términos de referencia. Interpretación de coberturas de la tierra a partir de la metodología Corine Land Cover (2010). Elaboración de Censo Forestal, Parcelas de caracterización florística y Censo de vedas.</i></p>	1/8/2019
WSP INGENIERÍA COLOMBIA S.A.S	<p><i>Ingeniero de soporte</i></p> <p><i>Diseños detallados para las líneas de transmisión y realización de los estudios ambientales del proyecto subestación colectora 500 kV y líneas de transmisión Colectora- Cuestecitas y Cuestecitas - La Loma 500 kV. Funciones: Interpretación de coberturas de la tierra a partir de la leyenda nacional de coberturas de la tierra Corine Land Cover (2010); censo forestal y colecta de material botánico entro del área de influencia directa del proyecto.</i></p>	14/1/2019

EVALUACIÓN CANDIDATO 1

<p>WSP INGENIERÍA COLOMBIA S.A.S</p>	<p><i>Ingeniero Forestal de Soporte</i>  – Estudio de impacto ambiental, los diseños técnicos detallados y la factibilidad del sistema contra incendios y de las estructuras especiales del proyecto Sendero de las Mariposas.  Funciones: Interpretación de coberturas de la tierra a partir de la leyenda nacional de coberturas de la tierra Corine Land Cover (2010) utilizando el programa ArcGIS 10.3. y verificación de coberturas a través de puntos de control tomados en campo.  – Licenciamiento Ambiental Corredor 4G  Cúcuta – Pamplona.  Funciones: Apoyo a documento final del EIA en el análisis dasométrico y composición florística y estructural de la vegetación por ecosistemas para el área de influencia directa del proyecto.  – Asistencia técnica y acompañamiento a las entidades territoriales seleccionadas por el DNP en el proceso de alistamiento formulación e instrumentación de los POT y los POD con base en las directrices del programa POT/POD Modernos.  Funciones: Elaboración de las etapas alistamiento, diagnóstico y formulación de POT's en el componente biótico para los municipios de Sasaima (Cundinamarca), Carmen de Carupa (Cundinamarca), La Argentina (Huila), Inírida (Guainía), Taraira (Vaupés), Mitú (Vaupés) y San Antonio (Tolima).</p>	<p>10/5/2018</p>
<p>WSP INGENIERÍA COLOMBIA S.A.S</p>	<p><i>Ingeniero de soporte</i>  – Proyecto: Diseños detallados y estudio de impacto ambiental de las líneas a 500 kV asociadas al Proyecto Suroccidente.  Funciones: Interpretación de coberturas a partir de imágenes satelitales con el Software Arcgis 10.3.  – Estudios plan parcial y MEPOT con Cemex en lote Suratá  Funciones: Interpretación de coberturas a partir de imágenes satelitales con el Software Arcgis 10.3.  – Licenciamiento ambiental corredor 4G Cúcuta – Pamplona  Funciones: Interpretación de coberturas a partir de imágenes satelitales con el Software Arcgis 10.3. Censo Forestal, Censo de veda y levantamiento de parcelas de caracterización, Diligenciamiento de B y de formatos SIB.  – Estudio de impacto ambiental, los diseños técnicos detallados y la factibilidad del sistema contra incendios y de las estructuras especiales del proyecto Sendero de las Mariposas.  Funciones: Interpretación de coberturas a partir de imágenes satelitales con el Software Arcgis 10.3.  – Diseño, DAA y EIA de las Líneas de Transmisión a 500 kV Doble Circuito y 230 kV asociadas al Proyecto Ituango.  Funciones: Censo forestal en áreas de zodme, censo de veda y levantamiento de parcelas de latizales, brinzales, y renuevos.</p>	<p>20/9/2017</p>

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

INGETEC S.A	<p><i>Ingeniero Forestal</i></p> <p><i>Proyecto: Sociedad Minera de Santander S.A.S (MINESA), Estudio de Impacto Ambiental (EIA) Proyecto de explotación subterránea de minerales Auroagentíferos "SOTO NORTE".</i></p> <p><i>Funciones: Levantamiento de información a través de parcelas sobre la huella del proyecto (Fustales, Latizales, Brinzales y Herbáceas) en los municipios de California y Suratá; Levantamiento de información primaria de veda forestal a través de censo de Fustales y Latizales en los municipios de Suratá y California; Colecta y procesamiento de material botánico no identificado en la zona de estudio. Bogotá D.C., 20 de febrero de 2017 a 12 de abril de 2017.</i></p> <p><i>Proyecto: Financiera de Desarrollo Nacional: Metro de Bogotá Estructuración Tramo I</i></p> <p><i>Funciones: Levantamiento de Información primaria forestal a través de inventario del arbolado urbano presente en la huella del proyecto, según formularios requeridos por la Secretaría Distrital de Ambiente.</i></p> <p><i>Bogotá D.C., 17 de abril de 2017 a 11 de septiembre de 2017</i></p>	20/02/2017
<b>TOTALES</b>		

<b>FORMACIÓN ADICIONAL</b>	<b>CUMPLE / NO CUMPLE</b>	<b>No FOLIO</b>
Curso de Norma ISO 14064-2 - CLIMAcademia (20 horas)	NO CUMPLE	3
Curso en Google Earth Engine para monitoreo de socioecosistemas terrestres virtual - Universidad del Valle (32 horas)	CUMPLE	4
Capacitación en Excel Avanzado - CEDINSI (40 horas)	NO CUMPLE	5
Curso de Estrategias para el Fortalecimiento de Líneas de Investigación y saberes Científicos: Métodos para medir la Biodiversidad (40 horas)	NO CUMPLE	6
Curso Presentaciones Efectivas - Universidad Sergio Arboleda (30 horas)	NO CUMPLE	1
Especialista en Geomática - Universidad Militar Nueva Granada	CUMPLE	1

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

CUMPLE	NO CUMPLE
Título Profesional: Ingeniera Forestal Fecha de Grado: 29 de Abril de 2016 Universidad Distrital Francisco José de Caldas	
Curso en Google Earth Engine para monitoreo de socioecosistemas terrestres virtual - Universidad del Valle (32 horas) Especialista en Geomática - Universidad Militar Nueva Granada	
68,0	
15,1	

ANEXOS						
Fecha retiro	MESES	AÑOS	VALIDADA	GENERAL	ESPECIFICA	No Folio
-	0,0	0,0	La candidata aporta el contrato y no la certificación. Adicionalmente no se encuentran las fechas de inicio ni de finalización efectiva			7

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

31/5/2025	9,1	0,8		9,1		11
31/3/2024	9,0	0,8	Traslape Total			16
31/8/2024	41,5	3,5		41,5		11
5/3/2021	1,9	0,2	Traslape Total			19

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

<i>17/3/2021</i>	2,8	0,2		2,8		18
<i>21/12/2020</i>	0,9	0,1	Traslape Parcial	0,9		20
<i>30/11/2019</i>	4,0	0,3			4,0	21
<i>13/5/2019</i>	4,0	0,3			4,0	21

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

<i>9/12/2018</i>	7,1	0,6			7,1	21
<i>16/4/2018</i>	6,9	0,6		6,9		21

## EVALUACIÓN CANDIDATO 1

<i>11/09/2017</i>	6,8	0,6		6,8		26
	<b>94,0</b>	<b>7,8</b>		<b>68,0</b>	<b>15,1</b>	