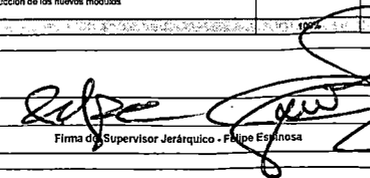


ANEXO 1: CONCERTACIÓN, SEGUIMIENTO, RETROALIMENTACIÓN Y EVALUACIÓN DE COMPROMISOS GERENCIALES

N°	Objetivos institucionales	Compromisos gerenciales	Indicador	Fecha inicio-fin dd/mm/aa	Actividades	Peso ponderado	Avance					% Cumplimiento año	Resultado	Evidencias	
							% cumplimiento programado a 1er semestre	% cumplimiento de indicador 1er Semestre	Observaciones del avance y oportunidad de mejora	% cumplimiento programado a 2° semestre	% Cumplimiento de indicador 2° Semestre (25 Noviembre 2019)			Descripción	Ubicación
1	Diseñar y poner en marcha una plataforma tecnológica interoperable que permita hacer una eficiente gestión de la información de la ANT.	Análisis, Diseño, Desarrollo e Implementación de la primera fase del software de barrido predial masivo.	1	2/05/2019 31/12/2019	Análisis y levantamiento de requerimientos de software Diseño, pruebas e implementación de la arquitectura soporte de la solución Diseño, Desarrollo, Pruebas e implementación de la primera fase de la solución Participación en la definición y adopción de la nueva versión LADM COL	20%	10%	10%	90%	85%	95%	19%	1. Historias de usuario aprobadas. 2. Documento de diseño 3. Software implementado 4. Pruebas con los socios y con el equipo interno. 5. Herramienta en versión inicial disponible en campo para los diferentes municipios. 6. Reuniones con IGAD para definición de la adopción LADM.	1. Team Foundation Server 2. Team Foundation Server 3. Dispositivos habilitados para operación del software 4. Listas de asistencia a pruebas y capacitaciones 5. Software en ambiente productivo Azure 6. Listas de asistencia e mesas de trabajo para la definición del LADM COL.	
2	Diseñar y poner en marcha una plataforma tecnológica interoperable que permita hacer una eficiente gestión de la información de la ANT	Adoptar y disponer de los servicios de intercambio de información con las diferentes entidades (SNR, Snabén, Registraduría, etc.)	1	2/05/2019 31/12/2019	Gestión, seguimiento y fortalecimiento de los diferentes convenios de intercambio de información con los que hoy cuenta la entidad Adecuación de la plataforma tecnológica para realizar el intercambio garantizando oportunidad y disponibilidad Disposición de los servicios de intercambio de acuerdo a las necesidades de las diferentes áreas de la entidad Integrar los servicios de intercambio de información con el Sistema Integrado de Tierras	20%	10%	10%	90%	85%	95%	19%	1. Documento de diseño 2. Documentos de los convenios que se renewen. 3. Servicios de integración implementados	1. Team Foundation Server 2. Repositorio de Arquitectura 3. SIT	
3	Diseñar y poner en marcha una plataforma tecnológica interoperable que permita hacer una eficiente gestión de la información de la ANT	Diseñar, implementar y realizar procesos de mejora continua de la arquitectura de TI para lograr que este alineada con los planes de ordenamiento social de la propiedad, la misión de la ANT y los planes del sector.	3	2/05/2019 31/12/2019	Actualizar el Plan Estratégico de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones - PETIC de acuerdo al Plan Nacional de Desarrollo PND del gobierno nacional 2018 - 2022 Dar cumplimiento a la estrategia de Gobierno Digital / Gobierno en Línea GEL Dar Cumplimiento al 70% de la calificación doble AA para cumplimiento de la Norma Técnica NTC 5864 Accesibilidad	20%	40%	40%	60%	55%	95%	19%	PETIC actualizado Matriz de cumplimiento. Autodiagnóstico de Gobierno Digital Cumplimiento de accesibilidad nivel AA en la página web institucional	Repositorio de Arquitectura Gobierno Digital: Z.MPG/MIPG - REPORTE DE AVANCES Y EVIDENCIAS - 28 FEBRERO 2019 2. Gobierno Digital - Gobierno en Línea Autodiagnóstico evaluado en el mes de Octubre por la Oficina de Control Interno https://agenciadetierras-my.sharepoint.com/:l/p/person/ariela_ladino_agenciadetierras_gov_col/ENFyKq74yDQd3Bm7MU_C0B2MvJoozT7eUg?ysid=Za7e-03bans	
4	Diseñar y ejecutar el modelo de atención por oferta de la ANT fortaleciendo el inicio de las operaciones	Mejoramiento del proceso de precalificación y valoración de los FISOS en el RESO	1	2/05/2019 31/12/2019	Levantamiento del proceso actual e identificación de las mejoras del proceso (TO BE) Análisis y levantamiento de requerimientos de software que permitan la automatización de los procesos actuales Diseño, Desarrollo, pruebas e implementación de las mejoras del proceso en los módulos del R Diseño e implementación del modelo de operación para la valoración masiva de FISOS y seguimiento y control de los indicadores de gestión de las etapas del proceso de valoración, en tiempo y calidad. Pruebas de concepto herramientas de inteligencia artificial, determinando el alcance y beneficios en su adopción	20%	5%	5%	95%	80%	85%	17%	Requerimientos levantados. Desarrollo del software Pruebas de usuario	Repositorio RESO Repositorio RESO SIT	
5	Diseñar y poner en marcha una plataforma tecnológica interoperable que permita hacer una eficiente gestión de la información de la ANT	Desarrollo de nuevos módulos en el SIT	10	2/05/2019 31/12/2019	Análisis y levantamiento de requerimientos con las funcionalidades a desarrollar en los nuevos módulos del Sistema Integrado de Tierras Diseño, Desarrollo, Pruebas de los nuevos módulos soporte a las misionales de la entidad Implementación y puesta en producción de los nuevos módulos	20%	40%	40%	60%	50%	80%	18%	1. Historias de usuario aprobadas. 2. Documento de diseño 3. Software implementado	1. Team Foundation Server 2. Team Foundation Server 3. Dispositivos habilitados para operación del software	
Total:							10%	40%	40%	60%	50%	80%	18%		

FECHA: 25/11/2019
 VIGENCIA: 2019


 Firma del Supervisor Jerárquico - Felipe Espinosa


 Firma del Gerente Público - Hilda Cristina Alzate M