	INDICADOR	Módulos desarrollados y en producción			CÓDIGO	GINFO-Indicador-003
					VERSIÓN	1
	PROCESO	Gestión de la información			FECHA	17-jun-19
Objetivo del Proceso						
Prestar servicios de tecnologías de información y comunicaciones oportunos para la operación y la toma de decisiones de la Agencia						
Objetivo del Indicador o Variable						
Medir el avance en la codificación, prueba, implementación y puesta en operación de 10 módulos misionales priorizados, los cuales conformarán el Sistema Integrado de Tierras.						
Política Institucional Asociada			Objetivo Estratégico Asociado			
Política General de Sistemas de Información			Gestionar servicios de TIC, mediante la implementación de la arquitectura empresarial que permita contar con una plataforma tecnológica unificada			
Características del Indicador o Variable						
Tipo de Indicador o variable		Eficacia	Categoría del Indicador o variable	De procesos	Frecuencia de Medición	Mensual
			Clasificación del Indicador o variable	Resultados	Frecuencia de Reporte	Mensual
Variables		Descripción de Variables de Cálculo			Fórmula de Cálculo	
A	Porcentaje de avance en la construcción e implementación del modulo de Procesos Agrarios 902 en el Sistema Integrado de Tierras para la vigencia	Ponderación: 10% Corresponde el porcentaje de avance en la construcción e implementación del modulo de Procesos Agrarios 902 en el Sistema Integrado de Tierras para la vigencia Etapas: 30% Diseñado 70% Desarrollado			A+B+C+D+E+F+G+H+I+J	
B	Porcentaje de avance en la construcción e implementación del modulo de Hojas de Vida FNA en el Sistema Integrado de Tierras para la vigencia	Ponderación: 10% Corresponde el porcentaje de avance en la construcción e implementación del módulo de Hojas de Vida FNA en el Sistema Integrado de Tierras para la vigencia Etapas: 30% Diseñado 70% Desarrollado				
C	Porcentaje de avance en la construcción e implementación del modulo de RESO V3 en el Sistema Integrado de Tierras para la vigencia	Ponderación: 10% Corresponde el porcentaje de avance en la construcción e implementación del módulo de RESO V3 en el Sistema Integrado de Tierras para la vigencia Etapas: 30% Diseñado 70% Desarrollado				
D	Porcentaje de avance en la construcción e implementación del modulo de Formalización - 902 en el Sistema Integrado de Tierras para la vigencia	Ponderación: 10% Corresponde el porcentaje de avance en la construcción e implementación del módulo de Formalización - 902 en el Sistema Integrado de Tierras para la vigencia Etapas: 30% Diseñado 70% Desarrollado				
E	Porcentaje de avance en la construcción e implementación del módulo de POSPR FASE 2 (Implementación) para el año en vigencia.	Ponderación: 10% Corresponde el porcentaje de avance en la construcción e implementación del módulo de POSPR FASE 2 (Implementación) en el Sistema Integrado de Tierras para la vigencia Etapas: 30% Diseñado 70% Desarrollado				
F	Porcentaje de avance en la construcción e implementación del modulo de Mejoras Titulación de Baldíos 160 en el Sistema Integrado de Tierras para la vigencia	Ponderación: 10% Corresponde el porcentaje de avance en la construcción e implementación del módulo de Mejoras Titulación de Baldíos 160 en el Sistema Integrado de Tierras para la vigencia Etapas: 30% Diseñado 70% Desarrollado				
G	Porcentaje de avance en la construcción e implementación del módulo Procedimiento Único (902) DATZF en el Sistema Integrado de Tierras para el año en vigencia.	Ponderación: 10% Corresponde el porcentaje de avance en la construcción e implementación del módulo RESO en el Sistema Integrado de Tierras para la vigencia Etapas: 30% Diseñado 70% Desarrollado				

H	Porcentaje de avance en la construcción e implementación del módulo de Mejoras Procesos Agrarios 160 en el Sistema Integrado de Tierras para la vigencia	Ponderación: 10% Corresponde el porcentaje de avance en la construcción e implementación del módulo de Mejoras Procesos Agrarios 160 en el Sistema Integrado de Tierras para la vigencia Etapas: 30% Diseñado 70% Desarrollado
I	Porcentaje de avance en la construcción e implementación del módulo de F091 Transversal (Cruce de Capas) en el Sistema Integrado de Tierras para la vigencia	Ponderación: 10% Corresponde el porcentaje de avance en la construcción e implementación del módulo de F091 Transversal (Cruce de Capas) en el Sistema Integrado de Tierras para la vigencia Etapas: 30% Diseñado 70% Desarrollado
J	Porcentaje de avance en la construcción e implementación del módulo de Tablero de Control Entidades en el Sistema Integrado de Tierras para la vigencia	Ponderación: 10% Corresponde el porcentaje de avance en la construcción e implementación del módulo de Tablero de Control Entidades en el Sistema Integrado de Tierras para la vigencia Etapas: 30% Diseñado 70% Desarrollado

Unidad de Medida	Línea Base	Fuente de Datos
Porcentaje	10 Módulos: Procesos Agrarios 902 Hojas de Vida FNA RESO V3 Formalización - 902 POSPR FASE 2 (Implementación) Administración de Tierras (FNA) Procedimiento Único (902) DATZF Firma Digital F091 Transversal (Cruce de Capas) Tablero de Control Entidades	Sistema de información de Tierras - SIT

Medición del Indicador o Variable

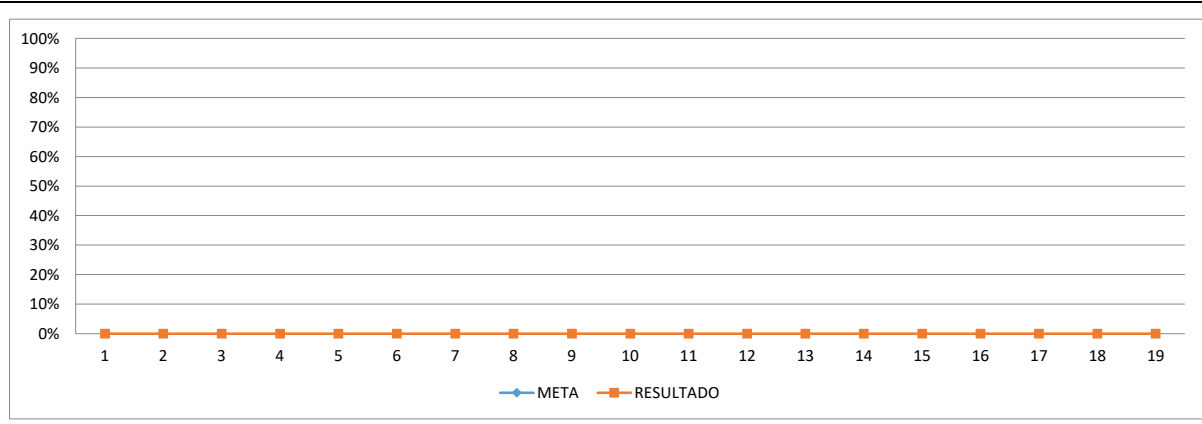
Año	2019												2020						
período	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Meta	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL
Variable A																			
Variable B																			
Variable C																			
Variable D																			
Variable E																			
Variable F																			
Variable G																			
Variable H																			
Variable I																			
Variable J																			
Resultado	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Fecha de Reporte																			

Comportamiento del Indicador o Variable

Nivel Crítico	Nivel Aceptable	Nivel Satisfactorio
>=	51%	80%
<=	79%	100%

Análisis del Indicador o Variable

Análisis Grafico



Interpretación y Análisis de Resultados del Indicador o Variable		Acciones Correctivas, Preventivas o de Mejora Tomadas (Indique las acciones correctivas, preventivas o de mejora, según período aplicable y Plan de mejoramiento formulado.)
1		
2		
3		
4		
5		

Responsables de la Información

Recolección de datos y cálculo		Análisis de Datos		Toma de Decisiones	
Nombre y Apellidos	William Enciso Nuñez	Nombre y Apellidos	Hilda Cristina Alzate	Nombre y Apellidos	Felipe Espinosa Camacho
Cargo	Contratista Subdirección Sistemas de Información de Tierras	Cargo	Subdirectora de Sistemas de Información de Tierras	Cargo	Director de Gestión del Ordenamiento Social de la Propiedad
Dependencia	Subdirección Sistemas de Información de Tierras	Dependencia	Subdirección Sistemas de Información de Tierras	Dependencia	Dirección de Ordenamiento Social de la Propiedad

Nota: Esta ficha técnica del indicador alimenta el Cuadro de Mando Integral de Indicadores de la Agencia Nacional de Tierras. Con frecuencia se requiere la disponibilidad de la información para realizar el reporte a la Alta Dirección.

Para cualquier sugerencia sobre la ficha técnica del indicador favor comunicarse con la Oficina de Planeación.

Elaboró	Erika Jazmin Ladino	Revisó	Hilda Alzate Martinez	Aprobó	Felipe Espinosa Camacho
Cargo	Contratista SSIT	Cargo	Subdirectora de Sistemas de Información de Tierras	Cargo	Director de Gestión del Ordenamiento Social de la Propiedad
Firma	ORIGINAL FIRMADO	Firma	ORIGINAL FIRMADO	Firma	ORIGINAL FIRMADO
Fecha	17-jun-19	Fecha	17-jun-19	Fecha	17-jun-19



El campo es de todos

Minagricultura

La copia, impresión o descarga de este documento se considera COPIA NO CONTROLADA y por lo tanto no se garantiza su vigencia.

La única COPIA CONTROLADA se encuentra disponible y publicada en la página Intranet de la Agencia Nacional de Tierras.

DEST-F-002

3

15/05/2019