

 <div>ALCALDÍA DE MOSQUERA</div>	PLANEACIÓN INSTITUCIONAL	Código:	F-PI-21
		Fecha:	06/02/2023
	INFORME DE ACTIVIDADES	Página:	1 de 3
		Versión:	4

NOMBRE DE LA ACTIVIDAD: Implementación de una demostración de método	
PROCESO: Sustentabilidad Ambiental	DEPENDENCIA: Secretaria de Ambiente y Desarrollo Agropecuario
FECHA: 16/03/2023	LUGAR: Vereda San Francisco, finca Normandía II
ZONA: RURAL <input checked="" type="checkbox"/> URBANA <input type="checkbox"/>	NÚMERO DE INFORME DE ACTIVIDADES: 65 DE 2023
HORA DE INICIO: 9:00 am	HORA DE TERMINACIÓN: 12:00 m
elaborado por: Luis alfredo arevalo, técnico contratista	

1. TIPOS DE ACTIVIDAD (Marque con una X el tipo de actividad que corresponda)			
1.	Actividad Física	12.	Diálogo con la ciudadanía
2.	Actividad Cultural	13.	Encuentro
3.	Asamblea	14.	Entrega
4.	Audiencia	15.	Feria
5.	Brigada	16.	Foro
6.	Campaña	17.	Operativo
7.	Capacitación a la comunidad	18.	Salida
8.	Celebración	19.	Simulacro
9.	Concurso	20.	Taller
10.	Conmemoración	21.	Torneo
11.	Conversatorio	22.	Visita
			X

2. PLANIFICACIÓN ESTRATÉGICA (Marque con una X el tipo de plan a que corresponda la actividad)				
Descripción		Aplica		
1.	Plan de Desarrollo	SI X	NO	Número de la Meta: 447
2.	Políticas Públicas Municipales	SI	NO	Nombre de Política:
3.	Planes Sectoriales, Estratégicos y Decenales	SI	NO	Nombre de Plan:
4.	Políticas Operacionales	SI	NO	Nombre de Política:
5.	Planes Institucionales	SI	NO	Nombre de Plan:
6.	Modelo Integrado de Planeación y Gestión MIPG	SI	NO	Nombre de Política:

3. OBJETIVOS DE LA ACTIVIDAD	
Realizar la Implementación de una demostración de método con la renovación de praderas de predios con la siembra al boleto de avena forrajera y trébol rojo, para la conservación del suelo.	
Realizar la demostración de método en la finca Normadia II ubicada en la vereda san francisco con coordenadas N- 4, 668,337 – W -74, 190, 532.	

4. ORDEN DEL DÍA DE LA ACTIVIDAD	
1.	Socialización de la implementación de método
2.	Realizar la mecanización del suelo con labranza mínima con el renovador de praderas
3.	Siembra de avena forrajera y trébol rojo
4.	Aplicación de la fertilización con abono mineral 10-20-10
5.	


 <div>ALCALDÍA DE MOSQUERA</div>	PLANEACIÓN INSTITUCIONAL	Código:	F-PI-21
		Fecha:	06/02/2023
	INFORME DE ACTIVIDADES	Página	2 de 3
		Versión:	4

5. INFORMACIÓN DE BENEFICIARIOS O ASISTENTES DE LA ACTIVIDAD		
1.	Número total de Beneficiarios o Asistentes	Una (1)
6.		

6. DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD
<p>Se realiza una demostración de método en la renovación de praderas de pasto quicuyo, para lo cual se implementó en una fanegada (6400 mts), donde se busca reactivar los nutrientes y la descompactación del suelo haciendo una aireación de este y la siembra de especies como trébol rojo y avena forrajera que ayuden a la conservación del suelo. Esta se realiza cuando existe poca población y una pérdida considerable de la cobertura de la especie forrajera principal, por lo que es necesario sembrarla de nuevo o sembrar una nueva especie.</p> <p>El significado literal y preciso del término pradera hace referencia a un conjunto de prados. Por extensión, el concepto se utiliza para dar nombre a la parte del campo cubierta de hierba y al prado grande.</p> <p>¿Cuándo se hace la renovación de praderas?</p> <p>La renovación de praderas debe hacerse cuando hay lluvias en la zona, para garantizar una adecuada humedad que ayude con las actividades de renovación: mecanización, intersiembra de semillas de especies de igual o mejor calidad, fertilización.</p> <p>¿Cómo renovar una pradera?</p> <p>La renovación de praderas puede hacer mediante el establecimiento de pastos, pastos asociados con leguminosas y pastos asociados con cultivos.</p> <p>¿Qué es un renovador de praderas?</p> <p>Rompe las capas compactas, mejora la oxigenación y la infiltración del agua. Permite un óptimo desarrollo de las raíces. El abonador (opcional) aumenta sus beneficios al colocar el fertilizante dentro del suelo. El renovador de praderas, implemento conocido por la mayoría de los agricultores y ganaderos, es la solución al potrero compactado, pues es una máquina que elimina la capa endurecida del suelo mediante el efecto vibratorio del cincel que rompe los suelos por debajo y permite el paso de aire, luz y agua.</p> <p>Las praderas duran un promedio cuatro años antes de que las especies menos valiosas nutricionalmente pero más rústicas ganen la competencia y reconquistan el terreno.</p> <p>Con la recuperación o renovación de praderas se busca mejorar su productividad al recobrar su vigor, aumentar la producción e incrementar la calidad del forraje, características que deben ser estables y persistentes.</p>
VACIONES DE LA ACTIVIDAD
<p>Como resultado de esta actividad se evidencio el compromiso del usuario de la verdad sanfrancisco de la finca El romance, para dar compañía en estas actividades que son de importancia en el desarrollo de las actividades de aplicación de nuevas tecnologías para la renovación de sus praderas y así fortalecer la productiva de su hato.</p>

8. ANEXOS					
1.	Registro Fotográfico o pantallazo de la actividad (Es Obligatorio)				
2.	Listado de asistencia F-PI-112	Aplica	X	No Aplica	

3.	Listado de Beneficiarios	Aplica		No Aplica	
4.	Memorias	Aplica		No Aplica	
5.	Soporte de convocatoria virtuales o físicos	Aplica		No Aplica	
6.	Encuesta de satisfacción	Aplica		No Aplica	
7.					

9. FIRMAS DE RESPONSABLES DE LA ACTIVIDAD	
<div>Firma del funcionario (a) / Colaborador (a)</div> <div></div> <div>Luis alfredo Arevalo Balsero Nombres y apellidos: Cargo: Técnico Contratista</div>	<div>Firma del secretario, Jefe o Director</div> <div></div> <div>HENRY FABIAN CASTILLO SARMIENTO Nombres y apellidos: Cargo: secretario de ambiente y desarrollo agropecuario</div>

ANEXO 1.





FORMATO UNICO DE REPORTE DE BENEFICIARIOS

DEPENDENCIA:	Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sostenible			LUGAR DE LA ACTIVIDAD:	Vereda San Francisco - Normandía II			
FECHA:	17/03/2023			HORA DE INICIO:	9:00 am	HORA DE TERMINACIÓN:	12:00 PM	
PROGRAMA:	Extensiónismo Rural			ACTIVIDAD:	Demostración de método - Renovación de Poder			
RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD:	Luis Alfredo Arevalo							
ABREVIACIONES	TD: Tipo de Documento	I: Intersexual: No corresponde con las características representativas de lo que conocemos como hombre y mujer , pueden ser aparentes al nacimiento o pasar desapercibidas hasta la adolescencia o la vida adulta.		GRUPO POBLACIONAL (GP):	A	Victima del conflicto armado	C	Población LGBTQ+
	H: Hombre	NARP: Población negra, afrodescendiente, raizal o palanquera			B	Persona con discapacidad	D	Nacionalidad extranjera
	M: Mujer	ROOM: Pueblo gitano			E	Madre o padre cabeza de familia	F	NO APLICA (NA)

Con la firma de este documento manifiesto y acepto los términos y condiciones de la política de tratamiento de datos personales del municipio de Mosquera – Cundinamarca, dispuestos en el Decreto municipal N° 260 de 2022; y autorizo el uso de mis datos personales para recibir notificaciones sobre los trámites relacionados con las actividades misionales adelantadas por la Alcaldía de Mosquera –Cundinamarca. Para mayor información de la política de tratamiento de datos puede escanear el código QR que se encuentra en la esquina inferior derecha.

No	NOMBRES Y APELLIDOS	TD	NO. DE DOCUMENTO DE IDENTIFICACIÓN	SEXO			EDAD	NÚMERO TELEFÓNICO FIJO O CELULAR	CORREO ELECTRONICO	ZONA		DIRECCIÓN	BARRIO, VEREDA O CONJUNTO RESIDENCIAL	GP	Grupo étnico				FIRMA
				H	M	I				R U R A L	U R B A N A				N A R P	I n d i g e n a	R R O M	N A	
1	Alfredo Gomez	CC				X	55	3147291848				Vereda San Francisco	Normandia II						Alfredo Gomez
2	Alfredo Arevalo	CC	80664364			X	41	3112920587	al. Arevalo Arevalo										
3																			
4																			
5																			
6																			
7																			
8																			

T.D. (Tipo de documento): CC Cédula de ciudadanía, TI Tarjeta de Identidad, RC Registro civil de nacimiento, PEP Permiso Especial de Permanencia, CE Cédula de Extranjería P Pasaporte, S Salvoconducto

Carrera 2 No. 2 - 68. Parque Principal, Mosquera-Cundinamarca /PBX: 82.76 022-366-478 Código Postal: Zona Urbana-250040, Zona Rural-250047

