

PLAN DE CONTINGENCIA MUNICIPAL PREPARACION Y RESPUESTA SEGUNDA TEMPORADA DE LLUVIAS 2021.

Objetivo General	Implementar la Política de Gestión del Riesgo de Desastres ante el plan de contingencia municipal preparación y respuesta Segunda Temporada de Lluvias 2021 Municipio de La Florida – Nariño.					
Fase de la Gestión de Riesgo	Objetivo	Línea de Intervención	Actividades	Resultado Esperado	Responsable	Apoyo
<p align="center">CONOCIMIENTO</p>	<p>Generar conocimiento sobre el impacto antrópico en el ambiente, mediante la apropiación de la cultura ambiental, en el territorio, en cuanto al saber, saber ser, saber hacer. Mediante procesos de información y comunicación.</p> <p>Brindar conocimiento a través de los procesos de información y comunicación a la población susceptible o vulnerable a la temporada de menos lluvias</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Reconocer puntos vulnerables y de alto riesgo, de ocurrencia del evento. • Señalar zonas de cuidado, por ser estratégicas para el desarrollo sostenible del territorio. • Realizar difusión de medidas de prevención en la ocurrencia de eventos. • Identificar líderes sociales, como mecanismo de vigilancia. • Importancia de la conservación de bosques. • Activar la imposición del comparendo ambiental. • Capacitar a la comunidad en general, colegios, escuelas, servidores públicos, entre otros, sobre medidas para la prevención y mitigación de deslizamiento de tierra, avenidas torrenciales, crecientes súbitas en zonas de alta 	<p>para evitar cualquier tipo de riesgo o evento que amenace la integridad física de las personas o daños a bienes públicos o comunitarios, se realizará las siguientes acciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Identificar los puntos en los cuales ha ocurrido deslizamiento de tierra, avenidas torrenciales, crecientes súbitas en zonas de alta pendiente, para su vigilancia y prevención. • Para el conocimiento de la comunidad se rotulará zonas de cuidado y sitios de recarga hídrica alternativas. • Para el conocimiento de la comunidad se rotulará zonas de mayor susceptibilidad por deslizamientos. • Realizar recomendaciones puntuales, por diferentes medios de comunicación sobre medidas durante la temporada de lluvias. • Realizar recomendaciones puntuales, por radio difusión sobre deslizamiento de tierra, 	<p>Lograr que la comunidad tome conciencia acerca de factores de riesgo, vulnerabilidad, como tratarlos, prevenirlos y mitigarlos logrando así la resiliencia de los ecosistemas.</p> <p>Comprender él porque de la incidencia de fenómenos naturales como el niño y la niña.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Disminuir la ocurrencia de un desastre, informando oportunamente a las autoridades. • No exponerse en zonas de riesgo de deslizamiento o inundación. • Comunidades se preparan y participan activamente en la implementación de estrategias que ayuden a disminuir el riesgo de sus familias. • Disminución de De esta manera podemos disminuir los riesgos en temporada de lluvias. • Disminución de la deforestación, y aumento de la restauración de 	<p>Oficina De Gestión De Riesgo, Oficina De Gestión Ambiental; UMATA; Cuerpo De Bomberos Voluntarios La Florida.</p>	<p>CORPON ARIÑO, Secretaria De Ambiente Y Desarrollo Sostenible De Nariño, Secretaria De Agricultura Y Desarrollo Rural De Nariño, AGROSA VIA, SURA.</p>

		<p>pendiente, fenómenos hidrológicos, agrometeorológicos, cambio climático, causas, consecuencias, conservación, preservación, adaptación y restauración. De acuerdo a la PNEA.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fortalecimiento Agroecológico. 	<p>avenidas torrenciales, crecientes súbitas en zonas de alta pendiente (prevención y mitigación).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Implementar mecanismos de participación comunitaria que nos ayude a identificar lugares o vigilar los lugares donde antes se han registrado emergencias y comunicar los mismos para tomar medidas de acuerdo a la situación. • Programar capacitación por corregimientos, en coordinación del cuerpo de bomberos y la oficina de gestión de riesgos. • Entrega de material educativo (plegables) a la comunidad en todo el municipio. • Reforzar los amarres de los techos, tejas y láminas de zinc y en general objetos que puedan ser arrastrados por los fuertes vientos. • No acumular basura en los predios. • Programar capacitación por corregimientos, básicamente en deslizamiento de tierra, avenidas torrenciales, crecientes súbitas en zonas de alta pendiente, disposición de residuos sólidos y uso eficiente del agua. • Capacitaciones sobre cambio climático (causas y consecuencias) • Daños en cultivo por erosión, gota, heladas y 	<p>bosques y zonas de conservación.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Viviendas más seguras, que garantice la habitabilidad de las personas • Adoptar buenas practicas productivas. • Prevenir riesgos naturales y antrópicos, con mayor incidencia en el municipio, reduciendo nuestra huella de carbono, aportando a lo pactado en la conferencia de las partes. Productores conocen los impactos que generan la temporada de más lluvias, el proceso a seguir cuando han sido afectados por erosión, heladas o gota, y sistemas de producción que disminuyen los impactos del fenómeno de la Niña. 		
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

			<p>deslizamiento (línea de atención)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Seguros agropecuarios. • Recomendaciones en sistemas agrícolas y pecuarios establecidos para disminuir impacto. 			
REDUCCION	<p>Reducir el riesgo de ocurrencia de eventos antrópicos y fenómenos naturales, mediante jornadas prácticas de intervención positiva de la comunidad en el ambiente. Ofrecer herramientas metodológicas u operativas a las familias, susceptibles para responder oportuna las circunstancias por esta temporada que pueda afectar su medio de vida.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Practica de la parte de capacitación. • Limpieza de ríos, de todo tipo de material contaminante o que obstruya el paso normal del cauce del agua. • Multiplicación de la información por parte de líderes comunales. • Medidas, oportunidades y opciones: agricultura de precisión, mejorar técnicas de siembra y aprovechamiento de espacio, manejo de especies pecuarias, aprovechamiento de aguas lluvias. • Disposición de escombros. • Técnicas y métodos de respuesta para aminorar impacto época de más lluvias. 	<ul style="list-style-type: none"> • Socialización por parte de los líderes en sus comunidades. • Identificación de lugares que presenten fracturación de terreno el cual pueda desencadenar en una emergencia. • Mingas de limpieza de rondas hídricas y predios en mayor riesgo histórico de ocurrencia de eventos. • Promover cultura de aprovechamiento de suelos y mejorar las prácticas agropecuarias. • Identificación de escombrera municipal. • Probar técnicas alternativas de siembra, desmonte y preparación de tierras. Promover cultura agroecológica. • Manejo y Establecimiento sistemas de drenaje • Proceso de reforestación en laderas. • Control y manejo Enfermedades causadas por exceso de lluvias. 	<ul style="list-style-type: none"> • Entrenar a la comunidad para el escenario real en un evento. • Mitigación de la vulnerabilidad de ocurrencia de eventos, provocando menor riesgo en los mismos. • Números de ríos o quebradas intervenidas. • Disminución de riesgo en las familias que habitan a la rivera de los ríos y quebradas. • Liberación de espacios públicos. • Contribuir al normal flujo de las fuentes hídricas. • Técnicas y métodos para mejorar los sistemas de producción aplicadas. 	<p>Oficina De Gestión Ambiental; UMATA; Cuerpo De Bomberos Voluntarios La Florida.</p>	<p>CORPON ARIÑO, Secretaria De Ambiente Y Desarrollo Sostenible De Nariño, Secretaria De Agricultura Y Desarrollo Rural De Nariño.</p>
MANEJO	<p>Ofrecer institucionalmente una respuesta oportuna a las familias afectadas.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Restauración de predios que sufran el evento. • Siembra de especies forestales nativa. 	<ul style="list-style-type: none"> • Crear semilleros de especies nativas. • Controlar la siembra y crecimiento de las especies nativas e impedir el tránsito de animales. • Formular sistemas silvopastoriles. 	<ul style="list-style-type: none"> • Restaurar las coberturas vegetales afectadas. • Recuperación de predios y reducción de riesgos. 	<p>Oficina De Gestión Ambiental; UMATA. Dirección Local De Salud. Cuerpo De Bomberos</p>	<p>CORPON ARIÑO, Secretaria De Ambiente Y Desarrollo Sostenible De Nariño.</p>

	<p>Contribuir a la resiliencia de zonas estratégicas, de intervención mediante la conservación, preservación, adaptación y restauración de las mismas.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Obras de mitigación en zonas de alto riesgo. • Vigilancia y control de zonas estratégicas ambientales. • Sistemas de recuperación agro-pecuarios. • Bases de datos agropecuarias actualizadas. • Limpieza de obstrucciones en fuentes de agua. • Ubicación y puesta en marcha de zonas de abastecimiento de agua. • Identificación de familias afectadas 	<ul style="list-style-type: none"> • Cercar predios de propiedad del municipio o que se encuentren bajo su custodia. • Construcción de terrazas en predios de alto riesgo. • Cercar fuentes agua alternativas. • Transporte del agua para abastecer a los afectados. • Tener en cuenta las siguientes recomendaciones: Intenta permanecer en un lugar seguro; evita arrojar objetos en la calle y sacar la basura; no arriesgues tu vida al intentar cruzar corrientes de agua; evita tocar postes, cajas de luz o cables; evita transitar por calles inundadas; circula despacio, con luces encendidas, intermitentes y cinturón de seguridad; ubica los refugios temporales y albergues en tu municipio. • Evaluaciones agropecuarias actualizadas. • Registro único de usuarios de asistencia agropecuaria puesto en marcha. • CMDR Actualizado y funcionando. • Arreglos agroforestales. • Sistema de drenaje aplicados. • Formulario de afectación en cultivo actualizado. • Si te encuentras en un albergue y presentas algún síntoma o padeces alguna enfermedad, avisa al equipo de salud del lugar. • Censo de evaluación de daños. • Subsidio de arrendamiento temporal 	<ul style="list-style-type: none"> • Reforestación y conservación de predios. • Conservar fuentes de agua limpia o potable. • Evitar incidentes y accidentes por el evento. • Promover las medidas de bioseguridad, en medio de la emergencia. • Registros actualizados. • Familias en zonas seguras 	<p>Voluntarios La Florida. CMGRD</p>	<p>Gestión De Riesgo Departamental Y Nacional, Secretaria De Agricultura Y Desarrollo Rural De Nariño.</p>
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------