



PROCESO EVALUACION INDEPENDIENTE

NOMBRE DEL FORMATO:

IDENTIFICACION DEL CONTEXTO ESTRATEGICO

ALCALDÍA DE PASTO

VIGENCIA
02-mar-15

VERSION
1

CODIGO
EI-F-022

CONSECUTIVO

PROCESO/SUBPROCESO: Gestion Integral del Riesgo - GIR

OBJETIVO DEL PROCESO/SUBPROCESO: Promover y capacitar en prevención y atención de incidentes a través de la divulgación permanente y actividades de formación ciudadana, con el fin de formar ciudadanos menos vulnerables y más resilientes ante los desastres.

FACTORES INTERVOS (Determinados por el contexto)	CONSECUENCIAS DEL RIESGO	FACTORES DE RIESGO (Determinados por el contexto)	EVALUACION DEL RIESGO
Recursos	<p>D: Escasos recursos financieros, Incumplimiento de metas del plan de desarrollo, de proyectos y tareas misionales.</p>	Políticos	<p>O: Generación de políticas ambientales, dentro del marco de la acción de SENDAI para la reducción del riesgo de desastres.</p> <p>O: Articulación de las diversas fuerzas sociales, políticas, institucionales, públicas y privadas para el desarrollo de actividades relacionadas con la DGRD.</p> <p>O: Existencia del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres- SNGRD, para lograr articular y estandarizar procesos.</p> <p>A: Injerencia de los vicios políticos tradicionales (clientelismo, corrupción), generando entorpecimiento a la correcta ejecución de las actividades.</p>
Talento Humano	<p>D: Alta rotación del personal, ocasiona falta de continuidad de los procesos y retraso en las tareas.</p> <p>D: Insuficiente personal técnico, que dificulta en temporada alta de ocurrencia de incidentes y la atención de los mismos.</p> <p>F: Compromiso, responsabilidad e idoneidad del personal técnico, administrativo y jurídico para cumplir con las funciones misionales.</p>	Económico	<p>O: Compromiso de las entidades del SNGRD con la gestión del riesgo.</p> <p>A: Escasa transferencia de recursos para acciones preventivas y mitigación del riesgo.</p>

Infraestructura	<p>D: Inadecuada infraestructura física para el efectivo desarrollo de las actividades.</p> <p>D: Escasos sistemas de alertas tempranas para emergencia y desastres</p> <p>F: Buena disponibilidad de vehículos, para cumplir con las diferentes actividades del proceso</p> <p>F: Eficiente sistema de información geográfica- SIG que garantiza la organización de la información de las actividades del proceso.</p>	Sociales	<p>O: Fortalecimiento de las Entidades de socorro, para la gestión de riesgo de desastres.</p> <p>A: La pobreza genera asentamientos humanos en zonas de riesgo.</p> <p>A: Baja participación de la comunidad en eventos de simulacros de posible emergencia o desastre.</p> <p>A: Orden público que afecta el normal desarrollo de las actividades de la DGRD.</p>
Conocimiento de la organización	<p>F: El conocimiento del proceso por parte del personal de la DGRD, promueve la eficacia en el proceso de Gestión Integral del Riesgo.</p>	Tecnológicos	<p>O: Desarrollo de TIC'S por parte del gobierno central para fortalecer procesos del GIR.</p> <p>A: Inexistente plataforma tecnológica para el apoyo a la gestión del riesgo de desastres.</p>
Comunicación	<p>F: Página web y redes sociales de la DGRD actualizadas, permitiendo a la comunidad mantenerse informada de manera permanente.</p> <p>F: Disponibilidad de la central de comunicaciones que opera la DGRD.</p>	Ambientales	<p>A: Incremento del riesgo de desastre por cambios climáticos,</p> <p>A: Escasa planificación territorial enmarcada a la gestión del riesgo de desastres.</p>
Información documentada	<p>D: Falta de coordinación en la transferencia documental para el archivo de gestión.</p>	Legales	<p>A: Continuos cambios de normatividad en cuanto a gestión de riesgo y desastres.</p>

D: Debilidad
O: Oportunidad
F: Fortaleza
A: Amenaza

Lider del proceso (Nombre): Darío Andres Gómez Cabrera

Firma: 

Fecha: Jul_2017