

Pereira, 29 de octubre de 2021

## **RENDICIÓN DE CUENTAS DE LA DIRECCIÓN DE GESTIÓN DEL RIESGO A LA COMUNIDAD**

Dando cumplimiento con el requerimiento de la administración de elaborar un informe de gestión a la comunidad, a continuación, se rinde dicha información:

### **- OBRAS PANORAMA QUEBRADA LA BEDOYA**

La obra finalizó con el contrato N° 098-2020 con objeto: *OPTIMIZACIÓN DE LA CANALIZACIÓN DE LA QUEBRADA BEDOYA CRA 39 ENTRE CALLES 66 Y 68 SECTOR PANORAMA, INCLUYE LAS OBRAS DE ESTABILIZACIÓN Y ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS PARA MITIGACIÓN DE RIESGO DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO Y DEL INTERCEPTOR BEDOYA, MUNICIPIO DE PEREIRA FASE 3.*

Se realizó la estabilización de talud de 26 metros, se realizó la reconstrucción de la vía y del alcantarillado, en dicho tramo, se realizaron 280 metros cuadrados de pavimento en asfalto, 80 metros cuadrados de andén en concreto, se instalaron 60 metros lineales de tubería PVC y se construyeron 3 sumideros. Se encuentra ejecutada al 100%.

Con esta obra se realizó la rehabilitación y estabilización de la vía que comunica Panorama I y II con varios sectores de Cuba. Con la adecuación del canal que conduce la quebrada Bedoya, se evitó que las viviendas aguas abajo presentaran inundación. Se generó entorno estético en el sector, mejorando además los niveles de descontaminación. La obra se realizó en convenio Aguas y Aguas de Pereira.





## **- INTERVENCIÓN QUEBRADA ERAZO**

En el sector de Ciudadela Comfamiliar Boquia, se presentó una socavación generada por la quebrada El Erazo contra múltiples taludes naturales colindantes al área recreativa (cancha de fútbol, parque infantil) afectando, además al puente peatonal que comunica a la Ciudadela Comfamiliar Boquia con Ciudad Boquia y la Vía Combia – Parque Industrial. La Ladera al margen derecho de la Quebrada el Erazo, fue la de mayor afectación con una altura de aproximadamente 6.0 metros. Dado lo anterior, se genera un proceso de inestabilidad activo detonado por las crecientes en épocas invernales de la Quebrada El Erazo.

El pasado 23 de marzo de 2021, producto de las fuertes lluvias ocurre la desestabilización del sendero peatonal en la zona, lo cual demanda una intervención inmediata en la quebrada y en los puentes de acceso al sector.

Desde la dirección de Gestión de Riesgo-DIGER, se realizaron las gestiones pertinentes en la consecución de maquinaria amarilla y con apoyo de la Gobernación de Risaralda se mitigó el riesgo en el barrio Comfamiliar Boquia de Parque Industrial, con el retiro del material que amenazaba con represar la quebrada.

En la actualidad, la dirección se encuentra realizando los respectivos procesos para la contratación del estudio de modelación hidráulica con el fin de establecer las obras definitivas en la estabilización de la zona.

Versión: 2

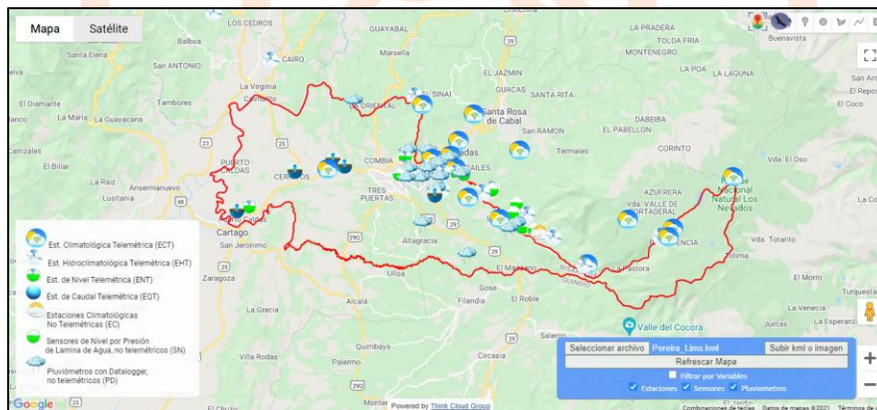
Fecha de Vigencia: 16 de marzo de 2020



## - SISTEMA DE ALERTAS TEMPRANAS

### INUNDACIONES Y VENDAUALES

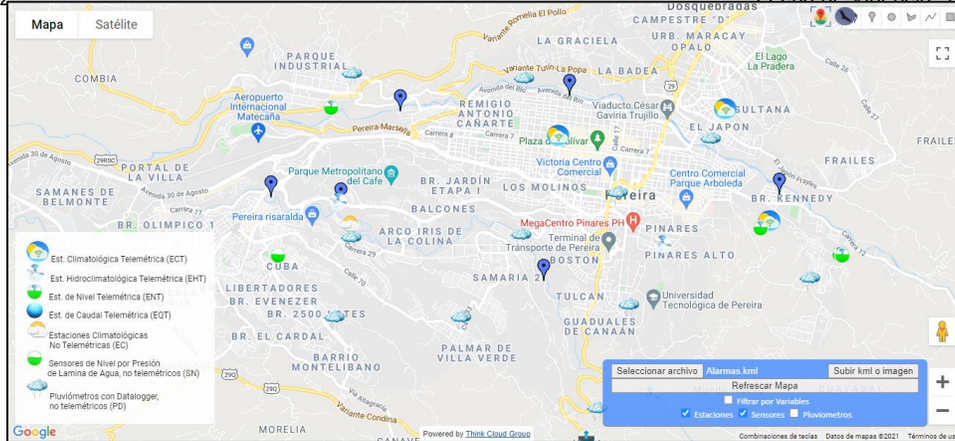
- Sistema de monitoreo de inundaciones para Pereira, con estaciones para medición de nivel en las principales fuentes hídricas de la ciudad (Otún y Consota).
- Sistema de monitoreo de lluvias torrenciales y vendavales, con estaciones climatológicas e hidroclimatológicas distribuidas en el territorio pereirano.



- Fortalecimiento del SAT de inundaciones y vendavales mediante proyecto de regalías.
- Instalación de 6 nuevas estaciones y 6 nuevas alarmas

Versión: 2

Fecha de Vigencia: 16 de marzo de 2020



## - MONITOREO TALUDES

En la actualidad se cuenta con 16 estaciones de monitoreo, lo que corresponde a 16 sectores monitoreados, con un total de 52 dispositivos instalados en taludes y laderas para detectar movimientos o deformaciones del terreno.

*Nota: Esta tecnología fue la que permitió el cierre oportuno de la vía La Romelia-El Pollo ante el segundo pulso de Portal de la Villa presentado el 24 de julio de 2020*

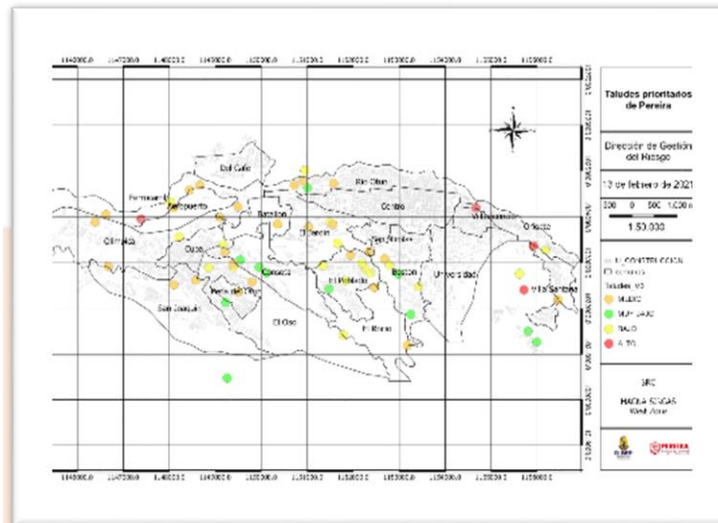


Versión: 2

Fecha de Vigencia: 16 de marzo de 2020

## - INVENTARIO Y SEGUIMIENTO DE TALUDES

Inventario y seguimiento de taludes con actividad en el municipio para revisión de condiciones y priorización de taludes puntuales para monitoreo mediante el sistema de monitoreo de taludes.



- 69 taludes en inventario y seguimiento periódico.
- 6 Taludes con prioridad alta; 4 de ellos en el sistema de monitoreo (Escuela Canceles, Ingreso Villa Santana, Portal de la Villa, Pital de Combia), 2 con intervenciones en proceso (Santander, Portal de la Villa)



Versión: 2

Fecha de Vigencia: 16 de marzo de 2020

**- ACUERDO 03 2020**  
**Sistemas de transporte vertical y puertas eléctricas**

VERSIÓN: 3	APROBACIÓN: Enero 28 de 2020	
<p><b>ACUERDO NÚMERO TRES (3) DE 2021</b></p> <p>POR MEDIO DEL CUAL SE ESTABLECE EL PLAZO PARA LA REVISIÓN GENERAL ANUAL OBLIGATORIA DE LOS SISTEMAS DE TRANSPORTE VERTICAL EN EDIFICACIONES Y PUERTAS ELÉCTRICAS Y SE DICTAN OTRAS DISPOSICIONES.</p> <p>El Honorable Concejo Municipal de Pereira, en uso de sus facultades constitucionales y legales conferidas por artículo 313 de la Constitución Política y la Ley 136 de 1994, modificada por la Ley 1551 de 2012.</p>		

IMPLEMENTACIÓN	SOCIALIZACIÓN	CONSTRUCCION BD	GEOLOCALIZACIÓN	ATENCIÓN DENUNCIAS
				
Construcción Decreto Municipal 1010 por medio del cual se adopta el Acuerdo 003.	Visitas para socialización del Acuerdo. Acercamiento mesa regional PH. Acercamiento Representantes Centros Comerciales.	Recolección individual de datos en campo. Digitalización de datos.	Toma de coordenadas GPS Sistemas Verticales. Digitalización de datos y construcción de mapa.	Visitas en Sistemas Verticales reportados por los diferentes medios. Respuesta a ciudadanos.

## - CERTIFICADOS DE RIESGO SIN COSTO

Con la intención de reducir los trámites para los ciudadanos, por directriz del señor alcalde, el certificado de riesgo tiene un costo de cero pesos y se podrá solicitar en línea.



**TRÁMITES EN LÍNEA A \$0 pesos**  
**Certificado de Riesgo de Predios GRATIS**

**Ingrese a**  
**www.pereira.gov.co**  
y siga estos pasos:

- 1 Ingrese a la pestaña **Trámites y Servicios**.
- 2 Ubique el ícono **"Dirección de Gestión Riesgo"** y de clic.
- 3 Ingrese al botón **Trámite.gov.co**
- 4 Diligencie el formulario con los **datos solicitados**.
- 5 Finalice dando clic en **"Enviar solicitud"**.
- 6 Tras validar los requisitos por el área encargada, el **certificado será enviado al correo suministrado**.

 **PEREIRA** | CAPITAL DEL EJE  
Gobierno de la Ciudad

## - GILBERTO PELAEZ

La Dirección de Gestión de Riesgo-DIGER entregó a secretaría de infraestructura los estudios, diseños y presupuesto, por medio del oficio con radicado 10688 del 22 de febrero de 2021, para la realización de la obra de mitigación en el sector de Gilberto Peláez, talud ubicado en la Manzana 1 lotes del 1 al 6. Actualmente, secretaría de infraestructura adelanta los tramites necesario para la realización de la obra, mientras se da inicio a la obra, el talud sigue siendo monitoreado periódicamente por el equipo de geólogos de la DIGER.

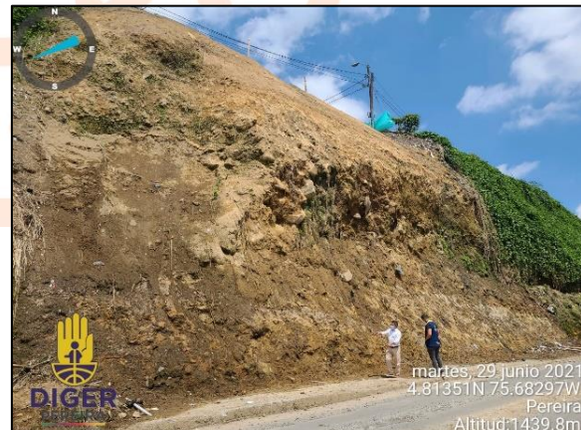
Versión: 2

Fecha de Vigencia: 16 de marzo de 2020



## - SANTANDER

La Dirección de Gestión de Riesgo-DIGER entregó a secretaria de infraestructura los estudios, diseños y presupuesto, para la realización de la obra de mitigación en el sector del barrio Santander, en el Talud ubicado en la Carrera 6A, entre calles 5 y 7, así como los recursos para la primera fase de intervención, con un presupuesto de 68'317.516,83.



## **- OLIMPICO 2**

En el sector de la Villa Olímpica, en el conjunto Olímpico 2, se presenta socavación que está generando el río Consota contra el talud natural de la parte baja de la vía que da acceso al conjunto y a los parqueaderos de esta urbanización (ladera de 12 metros de altura aproximadamente) Dado lo anterior, se genera un proceso de inestabilidad activo detonado por las crecientes esporádicas del río Consota, generando un caudal abrasivo de alta montaña.

El río erosiona lateralmente la ladera, generando un desconfinamiento de la parte alta, repercutiendo en el colapso futuro de la infraestructura existente. Los efectos de las crecientes se ven incrementados durante épocas de invierno.

La dirección de Gestión de Riesgo-DIGER, en el año 2019 celebró un contrato llamado, ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA ESTABILIZACIÓN DE LADERAS INESTABLES EN EL MUNICIPIO DE PEREIRA CALAMIDAD PÚBLICA DECRETO 429 DEL 11 DE JUNIO DE 2019, dentro del se realizaron los respectivos estudios y diseños de intervención para este punto, estudios que fueron enviados a secretaria de infraestructura para la realización de las obras.

Actualmente se encuentra en proceso de selección licitación pública SMI-LP-129-2021, la fecha probable de adjudicación es 29 septiembre de 2021.

## **- ESTUDIOS COMUNA EL POBLADO**

Al sur-este de la ciudad de Pereira se ubica la comuna El Poblado y al norte de esta transcurre parte del río Consota. El barrio El Poblado 1, se ubica en la llanura o terraza aluvial del río Consota; y por su parte, el Poblado 2, se ubica en la parte alta de una de las terrazas del flujo volcánico; ambos barrios se conectan por medio de una vía de acceso que discurre a media ladera desde la terraza aluvial del río Consota hasta la Parte alta en la terraza del Flujo Volcánico, sobre esta vía modelada a media ladera se prestan, en épocas invernales, deslizamientos, los cuales en su mayoría caen sobre la calzada de la vía y ponen en riesgo a los usuarios de la misma.

Por otra parte, el conjunto residencial Balcones de Villa del Prado, ubicado al centro sur de la ciudad de Pereira, al oeste de los barrios Poblado 1y 2, bordea al norte con una ladera que limita con el río Consota. En el conjunto se identifican cuatro (4) aspectos de interés geotécnico como dilatación de cunetas, erosión, antiguo escarpe e invasión antrópica en la base del talud. Aunque los puntos mencionados,

Versión: 2

Fecha de Vigencia: 16 de marzo de 2020

no indican una situación inminente de falla, es importante tener en cuenta el mantenimiento y vigilancia de estos aspectos.

Finalmente, en el barrio Samaria 1, detrás de la Institución Educativa Diego Maya Salazar, en la calle 33, se encuentra una ladera modelada por cenizas volcánicas. En esta ocurrió un deslizamiento el día 8 de febrero del 2020, actualmente hay caída de material por algunos bloques colgados, sobre el paso peatonal y la calzada de la vía y ponen en riesgo a los usuarios de la misma.

Partiendo de las problemáticas anteriormente mencionadas y partiendo de las metas propuestas por la actual administración en cuanto a su plan de desarrollo: “Pereira Gobierno de la Ciudad Capital del Eje 2020-2023”

LÍNEA ESTRATEGICA	SECTOR	OBJETIVO PRIORIZADO	PROGRAMA	PRODUCTO
Pereira Inteligente	Ambiente y desarrollo sostenible	<b>OP3.5</b> - Gestionar los riesgos de desastres en el municipio de Pereira.	<b>PG3.5.1</b> - Gestión del Riesgo de Desastres y Atención de Emergencias	<b>P3.5.1.5</b> - Estudios de amenaza, vulnerabilidad y/o riesgo de los escenarios definidos en el POT

La dirección de Gestión de riesgo se encuentra adelantando los procesos necesarios para la **ELABORACIÓN DE ESTUDIOS DE ESTABILIDAD Y DISEÑOS DE OBRAS DE 4 PUNTOS IDENTIFICADOS EN LA COMUNA EL POBLADO, PEREIRA, RISARALDA, CON EL FIN DE DETERMINAR LAS CAUSANTES EN LOS FENÓMENOS AMENAZANTE Y LAS OPCIONES VIABLES DE INTERVENCIÓN EN LOS PUNTOS:**

- **TALUD POSTERIOR A LOS SANITARIOS CANINOS CONJUNTO RESIDENCIAL BALCONES DE VILLA DEL PRADO**
- **TALUD MEGACOLEGIO DIEGO MAYA SALAZAR COLINDANTE A LA VÍA SAMARIA-VILLA VERDE**
- **ASENTAMIENTOS VÍA POBLADO 1-POBLADO 2**
- **JARILLON RIO CONSOTA, SECTOR BARRIO POBLADO 1**

Actualmente, el proceso se encuentra publicado en SECOP como concurso de méritos SP CM204



Versión: 2

Fecha de Vigencia: 16 de marzo de 2020

## - ACTUALIZACIÓN DE INFRAESTRUCTURA INDISPENSABLE

En el momento la Dirección de Gestión del Riesgo- DIGER se encuentra en la actualización de infraestructuras indispensables:

### *Evaluación de instituciones educativas*

De las 156 Instituciones educativas públicas entre los núcleos 1 al 8, todas cuentan con una evaluación de vulnerabilidad realizada en el año 2019, actualmente la dirección de gestión de riesgo se encuentra en la actualización de estas evaluaciones vigencia 2021, en la actualidad 50 de ellas cuenta con la evaluación actualizada, dentro de las cuales se les dio prioridad a aquellas IE que en su anterior evaluación de vulnerabilidad dieron calificación FUERTE Y SEVERO.



### *Evaluación de puentes*

En la actualidad la dirección de gestión de riesgo se encuentra en la actualización del inventario y evaluación de vulnerabilidad de puentes, teniendo a la fecha 37 puentes identificados y evaluados.



Versión: 2

Fecha de Vigencia: 16 de marzo de 2020

### ***Evaluación e inventario de obras de mitigación***

En la actualidad la dirección de gestión de riesgo se encuentra en la actualización del inventario de obras de mitigación, a las estructuras ya identificadas se les realiza verificación de afectación y necesidad de realizar mantenimiento preventivo.



### ***Grandes obras***

Se evalúan construcción de obras a partir de los 2000 m<sup>2</sup>, se verifican aquellas construcciones que puedan representar una amenaza para predios públicos y privados, la evaluación se realiza desde el ámbito ambiental, constructivas y de seguridad y salud en el trabajo.



Versión: 2

Fecha de Vigencia: 16 de marzo de 2020

## ATENCIÓN DE EMERGENCIAS

### Por evento

EVENTO	2021
INCENDIO	10
VENDAVAL	20
COLAPSO	9
DESLIZAMIENTO	63
INUNDACION	13
OTROS	13
<b>TOTAL</b>	<b>128</b>

### Población afectada

MES	VIVIENDAS	FAMILIAS	ADULTOS	NNA	HERIDOS	FALLECIDOS
						
ENE 01- AGO 31	22	23	75	27	0	1
ACUMULADO	342	348	908	438	7	3

### Infraestructura afectada

MES	VÍAS	INSTITUCIONES	OTROS
			
<b>ENE 01-AGO 31</b>	5	0	2
<b>ACUMULADO</b>	10	2	9

### Emergencias relevantes

## EMERGENCIAS RELEVANTES

- ❖ Fecha de la emergencia: 25 Febrero 2021
- ❖ Tipo de evento: Remoción en masa por socavación a raíz de la ruptura tubería acueducto.
- ❖ Barrios afectados: La Independencia
- ❖ Estructura afectada: 1 Vivienda
- ❖ Organismos operativos y/o entidades que apoyaron: Unidad administrativa especial cuerpo de bomberos oficiales de Pereira, Empresa de Aguas y Aguas de Pereira.
- ❖ Cantidad de personas de la DIGER que atendieron: 14
- ❖ Población afectada: 4 Familias, 11 Adultos y 3 Niños, Niñas y Adolescentes.

Registro fotográfico






## EMERGENCIAS RELEVANTES

- ❖ Fecha de la emergencia: 18 de Marzo 2021
- ❖ Tipo de evento: Deslizamiento
- ❖ Barrios afectados: 1 Vereda
- ❖ Barrios afectados: Pedregales
- ❖ Estructura afectada: 3 Viviendas
- ❖ Organismos operativos y/o entidades que apoyaron: Unidad administrativa especial cuerpo de bomberos oficiales de Pereira, Secretaría de Infraestructura de la Alcaldía de Pereira y Ponsars.
- ❖ Cantidad de personas de la DIGER que atendieron: 10
- ❖ Población afectada: 3 familias, 13 adultos y 2 Niños, Niñas y Adolescentes



### Registro fotográfico



## EMERGENCIAS RELEVANTES

- ❖ Fecha de la emergencia: 27 de Julio 2021
- ❖ Tipo de evento: Deslizamiento
- ❖ Barrios afectados: Sector el Aguacate Vereda la Bella
- ❖ Estructura afectada: 1 Vivienda
- ❖ Organismos operativos y/o entidades que apoyaron: Unidad administrativa especial cuerpo de bomberos oficiales de Pereira, Cruz Roja Colombiana.
- ❖ Cantidad de personas de la DIGER que atendieron: 5
- ❖ Población afectada: 1 familia, 3 adultos y 2 Niños, Niñas y Adolescentes.
- ❖ Heridos 5
- ❖ Fallecidos 2



Versión: 2

Fecha de Vigencia: 16 de marzo de 2020

### Seguimientos psicosociales

Periodo	Seguimiento a familias por emergencia	Seguimiento a familias por subsidio de arriendo	Seguimiento a familias por solicitudes SAIA y otras peticiones	Remitidos a entidades
ENE 01-AGO31	8	28	1	1
Acumulado	216	116	10	1

### Subsidios de arrendamiento temporal

TRAMITE	CANTIDAD ENE-AGO
ASIGNADOS EN EMERGENCIA	45
SAT NO ACEPTADOS	12
PENDIENTE TRAMITE (Recolectando información)	22
PROCESO EN TRÁMITE (Entregada la información total a la abogada Laura)	0
EN TRAMITE PARA PAGO Cuando ya pasa a Jurídica de la Alcaldía)	2
PAGADO	4

Versión: 2

Fecha de Vigencia: 16 de marzo de 2020

### Entrega de ayudas humanitarias

2021	ENE-AGO
KIT ALIMENTACIÓN	102
TEJAS DE ZINC	109
TEJAS DE ETERNIT	235
AMARRAS	1160
COLCHONETAS	142
FRAZADAS	142
KIT DE COCINA	11
KIT DE ASEO	55
ASIGNACIÓN DE SUBSIDIO	75



	AYUDA HUMANITARIA ENTREGADA
<b>EAH - AFECTADOS GALICIA</b>	12 Tarjetas para compra de alimento
<b>EHA AFECTADOS MATECAÑA</b>	14 Tarjetas para compra de alimento

**RIESGO QUÍMICO**

**TOTAL VISITAS -2021**

2021	AURA VALLEJO	ANDREA AGUDELO	JUAN SEBASTIAN GARCIA	ALBERTO ARBELÁEZ
MARZO	2	2	2	-
ABRIL	2	3	3	-
MAYO	2	3	3	-
JUNIO	1	2	1	-
JULIO	2	2	2	2
AGOSTO	1	2	1	1
<b>TOTAL</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>3</b>

INDUSTRIAS	LOCALES COMERCIALES
18	17

ESTACIONES DE SERVICIO	RECARGA DE EXTINTORES
2	2



\*En enero y febrero no se realizaron visitas por falta del personal

Se logró en conjunto con el área de conocimiento de la DIGER la realización del mapa de visitas de riesgo químico. Se llegaron a acuerdos como enviar la base de datos en donde se consolidan las visitas y los datos necesarios para su procesamiento y reuniones cada 15 días para evaluar el avance.





**EVENTOS MASIVOS**

EVENTO	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO
CONCIERTOS								1
EVENTOS RELIGIOSOS								
FERIAS						1		1
CIRCOS								
PARTIDOS DE FUTBOL	1	3	3	4	1		3	3
CARRERAS ATLETICAS								
CARRERAS DE MOTOS								
VARIOS		2		9	30	25		1

- Se realizó verificación a los eventos **Exposición Equina Grado A**, en Expofuturo, y **Conmemoración 158 años de Pereira e Inauguración de Megacable**, en la calle 21 entre carreras 13 y 14.
- Se estableció PMU en el **Concierto de los 158 años de Pereira** en la Plaza Cívica Ciudad Victoria. Así mismo se estableció PMU en tres (3) partidos del Deportivo Pereira por Liga BetPLay Dimayor.
- Se revisaron los planes de contingencia de los eventos Conmemoración 158 años de Pereira e Inauguración de Megacable y del Concierto 158 años de Pereira.



Versión: 2

Fecha de Vigencia: 16 de marzo de 2020

- Se verificó en campo el Plan de Emergencias de Pesca Deportiva Llano Grande.
- Se adelantó la estructuración de los planes de emergencia de las plazas y parques del municipio.



**ALEXANDER GALINDO LOPEZ**  
Director DGER  
*Proyectó: Felipe Ospina*

