**Consecutivo No**.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| **DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE GESTION DEL RIESGO DE DESASTRES Y EMERGENCIAS** |
| **MEDIO DE RECEPCIÓN DE LA SOLICITUD** |
| Radicada **\_\_\_** No. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Teléfono \_\_\_\_\_ Personal **X (con consecutivo)** |
| **TIPO DE SOLICITUD A ATENDER** |
| Gestión de Trámites\_\_ Asistencia\_\_ Asesoría\_\_ Vigilancia y Control\_\_ Municipal\_\_. Emergencia\_\_ Otros\_\_\_Cuales:\_\_\_ **VISITA DE INSPECCIÓN POR RIESGO** |
| **Asunto**: Concepto técnico de visita de inspección por riesgo realizada el \_\_\_de \_\_\_de \_\_\_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
| **DATOS DE LA VISITA** |

**SITUACIÓN ENCONTRADA**

El presente concepto técnico es el producto de una visita de inspección visual realizada para unas condiciones de riesgo identificadas. A continuación, se enuncia la información general del escenario, la descripción del evento, sus posibles causas, los impactos esperados sobre los elementos expuestos y las recomendaciones de intervención con sus respectivos actores responsables.

1. **INFORMACIÓN GENERAL DEL ESCENARIO DE RIESGO**

Tabla 1. Información general de la inspección por riesgo

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Municipio:** |  | **Tipología del evento:** |  |
| **Barrio o vereda:** |  | **Fecha de visita:** |  |
| **Dirección:** |  | **Tipo de Inspección:** |  |
| **Coordenadas:** |  | **Solicitante:** |  |

1. **LOCALIZACION**
2. **DESCRIPCIÓN DEL EVENTO**

**Espacio para imágenes del evento**

1. **POSIBLES CAUSAS**

A continuación, se describen los factores que se consideran condicionantes y detonantes del evento:

\*

\*

1. **ELEMENTOS EXPUESTOS**

Una vez analizadas las posibles causas y la dinámica del escenario, a continuación, se enuncian los posibles impactos sobre los elementos expuestos, ante la eventual reactivación del fenómeno:

| **ELEMENTO** | **SI** | **NO** | **POSIBLES IMPACTOS** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Edificaciones habitacionales** |  |  |  |
| **Infraestructura vial**  |  |  |  |
| **Infraestructura educativa** |  |  |  |
| **Redes de servicios públicos** |  |  |  |
| **Drenaje (quebrada)** |  |  |  |
| **Otros** |  |  |  |

Es importante expresar, que de no llevar a cabo las intervenciones recomendadas en el presente informe u otras que sean técnicamente soportadas por profesionales idóneos, las condiciones de riesgo pueden aumentar y comprometer otros elementos no mencionados para las condiciones actuales.

1. **EVALUACIÓN DEL RIESGO (MATRIZ DE RIESGO)**

Luego de realizar la respectiva conjugación de las variables que definen el riesgo, es decir la Amenaza (Frecuencia-Posibilidad y Magnitud-Intensidad), y el Impacto (vulnerabilidad y exposición), el análisis del riesgo arrojó los siguientes resultados:



*Imagen 6: Evaluación del riesgo*

El anterior resultado puede interpretarse de la siguiente forma:

* La calificación de Amenaza *“Medio-Alto”* significa que hay probabilidad de evolución del fenómeno erosivo, que pueda producir un movimiento en masa.
* La calificación de Impacto *“Medio-Alto”* significa que, los elementos expuestos presentan vulnerabilidad y pueden sufrir afectaciones o daño, en caso de un movimiento en masa.
* La calificación de Riesgo *“Medio-Alto”* significa que existe probabilidad de daño o afectación, por el fenómeno erosivo o por un deslizamiento provocado por él.
1. **RECOMENDACIONES Y COMPROMISOS**
2. **Secretaria XXXXXX**
	1. **………………………**

|  |
| --- |
| ¿Requiere nueva visita? SI \_\_\_\_\_ **(seguimiento)** NO \_\_\_VIII. APROBACIONES |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**NOMBRE DEL PROFESIONAL NOMBRE DEL DIRECTROR**

Cargo Director Administrativo

Dirección Administrativa de Gestión Dirección Administrativa de Gestión

del Riesgo de Desastres del Riesgo de Desastres

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **NOMBRES - CARGO - PROFESION**  | **FIRMA** | **FECHA** |
| Proyecto: |  |  |  |
| Reviso:  |  |  |  |