



FERIA ESCOLAR

Gestión Del Riesgo de Desastres



MUNICIPALIDAD DE
LIMA

PREPARACIÓN

Los niveles de riesgos no solo dependen de los fenómenos de origen natural, sino de los niveles de vulnerabilidad de los Centros Educativos

Subgerencia de Defensa Civil

Capacitación y Sensibilización

FERIA ESCOLAR DE LA MUNICIPALIDAD METROPOLITANA DE LIMA

I. FUNDAMENTACIÓN

América del Sur y por ende el Perú, es parte de la región conocida como Cinturón de Fuego del Pacífico y en donde la tierra libera más del 85% del total de su energía en forma de terremotos y erupciones volcánicas. Este alto índice de sismicidad se debe a que en el borde Oeste de América del Sur se produce por debajo de la segunda originando el proceso conocido como subducción, el mismo que se constituye en la principal fuente generadora de terremotos en el Perú. Los terremotos que han producido muerte y destrucción en cualquier ciudad de la costa deben su origen a este proceso (ejemplo terremotos de 1940, 1966, 1980 y 1974 que afectaron a la ciudad de Lima) Así mismo, como consecuencia de la colisión de placas en el interior del país, se han formado diversos tipos de fallas geológicas que produjeron grandes terremotos, los que también causaron muerte y destrucción en las ciudades o localidades aledañas a estas fallas.

II. OBJETIVOS

OBJETIVO GENERAL:

- Fortalecer capacidades humanas, creando una cultura de prevención y aumentando la resiliencia en gestión del Riesgo de Desastres de la población, preparándolos en el ámbito escolar, familiar y comunal para una óptima respuesta ante peligros recurrentes de su jurisdicción, promoviendo el Principio de Autoayuda.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- Fortalecer conocimientos al personal administrativo, alumnos y profesores para la respuesta inmediata.
- Explicar la función de cada institución relacionado a la Gestión del Riesgo de Desastres.
- Desarrollar en los profesores la capacidad para la atención ante situaciones de emergencias y desastres.
- Incentivar a los alumnos al fortalecimiento de las capacidades para una respuesta inmediata ante una emergencia y desastre.
- Crear una cultura de prevención.

III. METODOLOGÍA

- La feria GRD propiciará la participación de los alumnos, padres de familias y profesores a partir de sus experiencias y visiones sobre los temas.
- Se realizarán exposiciones preventivas, correctivas y reactivas con objetivos concretos de aprendizaje, los que se complementarán realizando Planes Familiares.
- Se proyectará un corto animado sensibilizador para la concientizar a los alumnos en los peligros de situaciones de emergencias y desastres.
- El tratamiento de los temas de las exposiciones logrará un mayor nivel de conocimiento para que los alumnos y profesores estén preparados ante desastres de origen natural y /o inducidos por la acción humana.

IV. TEMAS

- Sismo
- Tsunami
- Bajas Temperaturas
- Derrumbes
- Incendio Urbano
- Plan Familiar de Emergencias
- Combo de Supervivencia
- Mensajería de voz 119

V. GRUPO ORGANIZADOR:

Subgerencia de Defensa Civil y el Ministerio de Educación – Unidad de Gestión Educativa Local - UGEL 03

VI. ACTORES SOCIALES

| N° | INSTITUCIONES | FUNCIÓN |
|----|--|---|
| 1 | Municipalidad Metropolitana de Lima – Subgerencia de Defensa Civil | Plan Familiar, Gestión reactiva de un Riesgo |
| 2 | Municipalidad Metropolitana de Lima - Gerencia de Educación y Deporte | Formular, organizar, y evaluar los servicios de educación, deportes |
| 3 | Municipalidad Metropolitana de Lima - Subgerencia de Gestión Ambiental | Políticas ambientales y normas para el desarrollo local sostenible |
| 4 | Organismo Supervisor de la Inversión en Energía y Minería - OSINERGMIN | Prevención y Riesgos - Electricidad y Gas |
| 5 | Dirección de Hidrografía y Navegación - Marina de Guerra del Perú | Sistemas de alertas |
| 6 | Instituto Geológico, Minero y Metalúrgico - INGEMMET | Peligros Geológicos |

| | | |
|----|--|---|
| 7 | Autoridad Nacional del Agua – ANA | Planificación Hídrica |
| 8 | Cuerpo General de Bomberos Voluntarios del Perú | Búsqueda y Salvataje |
| 9 | Instituto Nacional de Defensa Civil – INDECI | Preparación, Respuesta y Rehabilitación |
| 10 | Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres - CENEPRED | Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo |
| 11 | Instituto Geofísico del Perú - IGP | Alertas y reportes |
| 12 | Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú – SENAMHI | Impacto de la Meteorología e Hidrología en Lima |
| 13 | Agencia Japonesa de Cooperación Internacional - JICA | Alerta Temprana, Gestión del riesgo ante tsunamis |
| 14 | Comisión Nacional de Investigación y Desarrollo Aeroespacial - CONIDA | Planificación Geomática del Perú |
| 15 | Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA | Política sobre el Cumplimiento Ambiental en el Perú |
| 16 | Instituto Peruano de Energía Nuclear - IPEN | Energía Nuclear en el Perú y sus usos |

VII. GRUPO DE TRABAJO

2 capacitadores y 15 voluntarios

VIII. PÚBLICO OBJETIVO:

Personal administrativo, docentes y alumnos.

IX. UBICACIÓN

Cercado de Lima

X. CALENDARIO DE ACTIVIDAD

| COLEGIOS | FECHA |
|---|-------------|
| IEE. Nuestra Señora de Guadalupe – Avenida Alfonso Ugarte 1227, Cercado de Lima | 10 DE JULIO |

XI. HORARIO

| HORARIO | |
|----------|----------|
| 09:00 AM | 04:00 PM |

XII. COLEGIOS

| RED ESCOLAR |
|---|
| Redes: 1,2,3,4 (Lima cercado) – 25 colegios |

XIII. MATERIALES

| MATERIALES / INSTRUMENTOS | CANTIDAD |
|---------------------------|----------|
| AFICHES Y VOLANTES: | |
| • SISMO | 200 UND |
| • INCENDIO | 200 UND |
| • COMBO DE SUPERVIVENCIA | 200 UND |
| • TSUNAMI | 200 UND |
| • BAJAS TEMPERATURAS | 200 UND |
| PLANES FAMILIARES | 200 UND |
| GLOBOS Y PALIGLOBOS | 150 UND |
| INFLADOR DE GLOBOS | 02 UND |
| CORTO ANIMADO | 02 UND |
| PROYECTOR | 01 UND |
| LAPTOP | 01 UND |
| PARLANTE Y MICROFONO | 02 UND |

XIV. ESTRUCTURAS

| ESTRUCTURA | CANTIDAD |
|---------------|----------|
| TOLDO 4X2 MT. | 16 UND |
| SILLAS | 80 UND |
| MESAS | 24 UND |

XV. ALIMENTOS Y BEBIDAS

| PRODUCTO | CANTIDAD |
|----------|----------|
| Galletas | 130 UND |
| Frugos | 130 UND |

XVI. CRONOGRAMA

| HORA | ACTIVIDAD |
|-------|--|
| 07:30 | Llegada de la Subgerencia de Defensa Civil |
| 08:00 | Llegada de Brigadistas Comunitarios |
| 08:05 | Armado de Toldos |
| 08:50 | Llegada de Entidades invitadas |
| 09:30 | Ceremonia de Apertura |
| 09:45 | Inicio del recorrido feria |
| 13:00 | Almuerzo |
| 14:00 | Reinicio del recorrido de la feria |
| 15:30 | Finalización de la Feria |
| 16:00 | Salida del Centro Educativo |

ANEXOS

MAPA DE LA JURIDICCIÓN DE LA UGEL 03



