



ALERTA TEMPRANA

MUNICIPALIDAD DE
EL AGUSTINO



PLAN DE EVACUACION COMUNITARIA ANTE INUNDACION EN EL ASENTAMIENTO HUMANO VICENTELO BAJO, DEL DISTRITO DE EL AGUSTINO, PROVINCIA DE LIMA



Unión Europea
Protección Civil y
Ayuda Humanitaria

1. INTRODUCCIÓN

El presente documento orienta e implementa actividades y disposiciones mediante pautas que ayuden a proteger la vida de las personas, orientando a enfrentar en forma colectivo con los recursos que se cuenta en la comunidad.

2. OBJETIVO.

Lograr reducir el número de víctimas a través de un desplazamiento de las poblaciones, de forma oportuna, y ordenada hacia las zonas de seguridad protegiendo la vida de las familias que viven en el entorno de la cuenca del río Rímac.

3. AMBITO.

Este documento responde a la jurisdicción de la cuenca del Rímac, del distrito de Chosica, asentamientos humanos de Burga Saldaña, Cañaverl y Luis Bueno.

4. POBLACIÓN EXPUESTA.

Asentamiento Humano	Población
VICENVELO BAJO	2233

5. PERIODO DE RECURRENCIA:


Estos eventos son recurrentes en los meses de diciembre a Marzo, pero a más severos por trastorno de origen climático.

6. CONCEPTOS CLAVES.


- Emergencia.- Son las situaciones anormales que puedan afectar adversamente la salud de las personas.
- Alertas.- Es un señal o dispositivo que, con un sonido determinado advierte o pone en sobre aviso a las autoridades y la población sobre los peligros que se viene monitoreando
- Alarmas.- Es una señal o dispositivo que, según un código o sonido establecido actuar de forma inmediata, iniciando el proceso de evacuación.
- Evacuación.- se refiere a la acción o al efecto de retirar personas de un lugar determinado.

7. DESARROLLO.


7.1. FASE I: DETECCION.

	<ul style="list-style-type: none">• Los pobladores de la zona logran ver los cambios al río y notan su incremento.• Comunican a los líderes del barrio y a la plataforma de defensa civil de su comunidad/ Asentamiento Humano.• Brigadistas voluntarios vigilan el río con todas las precauciones y los equipos de seguridad.• Atentos a la información de las entidades técnicas científicos (senamhi).• Mediante las bocinas y alto parlantes informa a la comunidad/ AA.HH de los cambios.• Emiten mensajes claves de seguridad a la población y controles para que mantengas sus distancias del río.
---	--

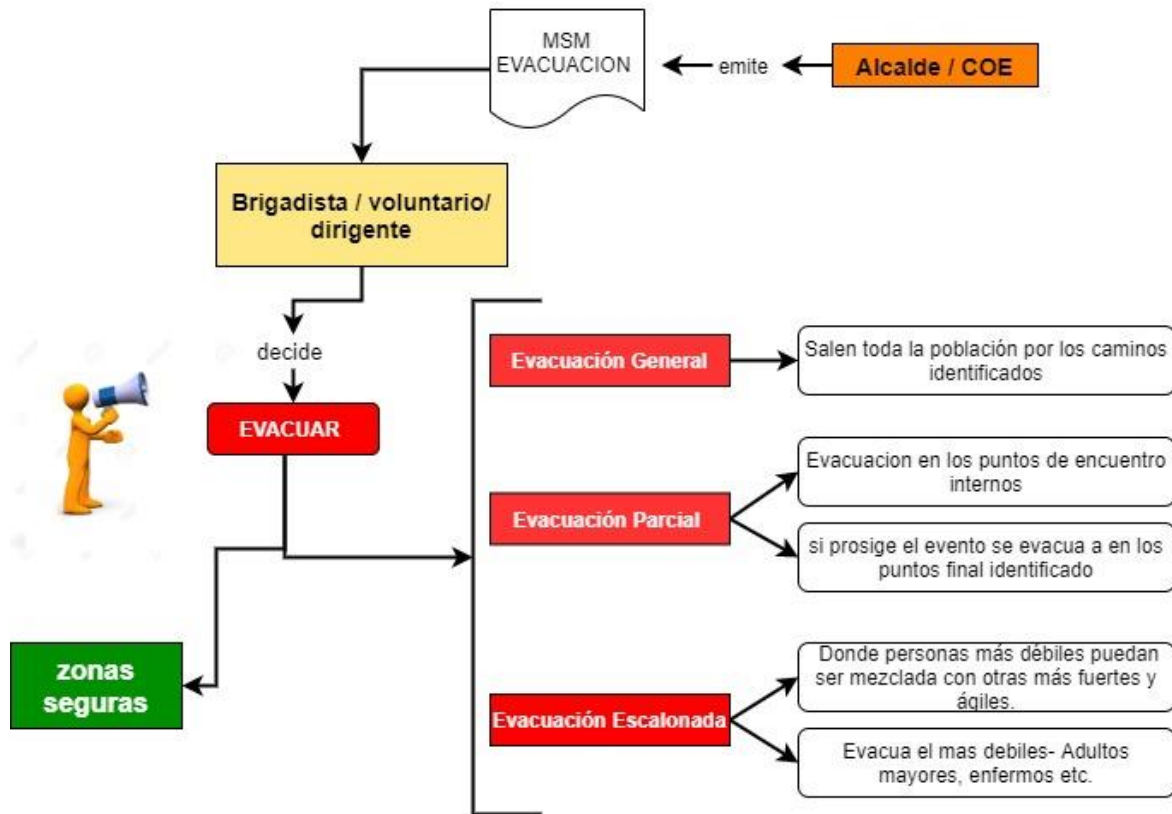
7.2. FASE II: ALARMA

	<ul style="list-style-type: none">• El voluntario responsable activa las alarmas del asentamiento humano en forma inmediata.• El voluntario responsable reporta en forma inmediata de los acontecimientos a las entidades de primera respuesta y el centro de operaciones de emergencia. (Medios confiables que tiene llamada, WhatsApp, mensajes de textos-MSM)• Lo pobladores se organizan en forma inmediata para responder la primera emergencia.• Inicia el plan de evacuacion.
---	---

7.3 FASE III. EVACUACION

	<ul style="list-style-type: none">• Se organizan en forma inmediata las brigadas con el liderazgo y responsable de la comisión de evacuacion.• Evacuan en forma inmediata con el soporte de los brigadistas voluntarios.• Se debe evacuar por etapas (tener en cuenta las personas de edad, embarazadas y niños (a) debe ser los primeros en desplazarse).• Trasladar a lugares seguro del territorio.• Promover que se mantenga la calma y el pánico e evitar a retirarse de las zonas inseguras-Río.
---	--

FLUJOGRAMA DE EVACUACION



Elaborado: Equipo Técnico

Tener en cuenta lo siguientes recomendaciones:

E SCUCHAS LA ALERTA Y AVISAR MEDIANTE LOS MEGÁFONOS Y SIRENAS

V UESTRA RESPONSABILIDAD AL OÍR LA ALERTA DEBES ACTIVAR LAS ALARMAS


A YUDA EN FORMA ORDENADA LA EVACUACION A LA ZONA SEGURA

C UIDA DE LAS PERSONAS VULNERABLES DURANTE LA EVACUACION

U NIR CRITERIOS PARA EL CONTEO DE LAS PERSONAS EVACUADOS

A DECUAR LAS AREAS SEGURAS E INFORMA A LAS AUTORIDADES DEL SUCESO

7.4 FASE IV: CONTROL

	<ul style="list-style-type: none"> Las brigadas deben promover en el acto la mayor tranquilidad posible. En las áreas seguras deben desarrollar el conteo de la población evacuado. Control de área afectada en coordinación con las autoridades. Compartir información con las entidades de primeras respuesta (PNP, Rescatistas y entre otras)
---	--

8. LOS TIEMPOS DE LA EVACUACION A LA ZONA SEGURA.

En este proceso es importante tener en cuenta el tiempo para lograr llegar a la zona segura, los cuadros muestran las distancias y el tiempo según la cantidad de población existente en cada asentamiento humano.

El lugar seguro podría llegar a ser más de 150 metros aproximadamente para (carreta central); siempre y cuando no haya nada más que pueda restringir o impedir.

Zona :carizales						Población estimado
Segura		Distancia	tiempo	Ruta de evacuación		
Habilitada	Habilitado			buena	Requiere ser habilitada	
Tramo 1	Habilitado	150 m	4.5	SI	si	

La fórmula aplica permite el cálculo preciso para determinar el tiempo para el desplazamiento a las zonas seguras o puntos de encuentro.

<p>Formula Aplicada.</p> <p>TS= P/A+K + D/V</p> <p>P= Población.</p> <p>A= Ancho de la ruta.</p> <p>K= 1.3 persona m/s</p> <p>D= Distancia.</p> <p>V=0.6 m/s Horizontal.</p>
--

9. RESPONSABILIDADES

IDENTIFICACIÓN DE LAS ZONAS SEGURAS Y POSIBLES REFUGIOS:

9.1. ZONAS CARRETRA CENTRAL

Tiene capacidad para 890 familias que evacuaran a la zona denominado carreta central como punto de encuentro y se dispone de espacio para instalar albergue temporal de 60% del área total, el grupo adicional debe trasladarse a la zona más alta de la avenida.

9.2. IDENTIFICACIÓN DEL FLUJO Y RESPONSABLES DE OPERATIVIZAR LAS EVACUACIONES EN INUNDACIONES.

Ruta	Número de personas: 420				Zona: Carrizales					
	Menores				Adultos		Adultos mayores		Personas con discapacidad	Nombre y apellidos
	V		M		V	M	V	M		
-5	+5 a 14	-5	+5-14							
1	7	17	33	81	78	83	56	72	01	

9.3 RESPONSABLE DE LA COMUNICACIÓN.

Esta persona tiene la misión de llamar a las entidades primera respuesta, el centro de operaciones de emergencia, bomberos

Sector	Nombre y Apellidos

9.4 RESPONSABLE DE LA VIGILANCIA EN LA ZONA SEGURA

Cumple la función momentos de la evacuación en garantizar la seguridad y en los puntos de encuentro y la zona segura.

Sector	Nombre y Apellidos

10. MAPAS DE EVACUACION

