



REPORTE PRELIMINAR

Nº 023-2023-MOD. OPERACIONES – COER ICA



BICENTENARIO
PERÚ 2021



EL PERÚ PRIMERO

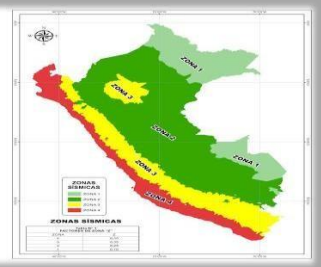


Elaborado por: Modulo de Operaciones

Distribución: Gobiernos Regionales y Locales, Centro de Operaciones de Emergencia Nacional.

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA REGIONAL

Av. Tupac Amaru s/n – Cuadra Nº 08



REPORTE PRELIMINAR 07/02/2023/COER-GOREICA

DESBORDE DEL RIO DE VIZCAS EN EL DISTRITO Y PROVINCIA DE PALPA DE LA REGION ICA

I.- HECHOS:

El día lunes 03 de febrero de 2023 siendo las 11:00 p.m. aproximadamente, producto de las lluvias intensas debido al aumento de agua de avenida en el Rio Vizcas ocasionó que en el desvío provisional instalado en el cauce de dicho rio por la construcción de los puentes; se produjo un embalse del agua de avenida, rebalsando su nivel con peligro el cual origino un desborde hacia la zona educativa de la ciudad de palpa.

DAÑOS: infraestructura

Vías: 12 metros

Vida y salud: No reporta.

FUENTE INFORMACION:

SUBGERENCIA DE GESTION DEL RIESGO DE DESASTRES DE LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE PALPA. Ing. JUAN JOSE ORMEÑO CHACAS – CEL.: 992232831

II.- UBICACIÓN GEOGRAFICA:

DEPARTAMENTO	ICA
PROVINCIA	PALPA
DISTRITO	PALPA
DIRECCION	RIO VIZCAS
UBIGEO	110401

Elaborado por: Modulo de Operaciones

Distribución: Gobiernos Regionales y Locales, Centro de Operaciones de Emergencia Nacional.

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA REGIONAL

Av. Tupac Amaru s/n – Cuadra N° 08



III.- MAPA SITUACIONAL:



FUENTE: COER ICA.

IV. ACCIONES REALIZADAS

- La Municipalidad Provincial de Palpa, a través de la Subgerencia de Gestión de Riesgo de Desastres se apersono al lugar de los hechos para la evaluación de daños y análisis de necesidades, pudiendo identificar que:
- El aumento del caudal del rio Vizcas, origino que se embalse el agua, produciéndose un desborde provocando daños a las vías en el desvío provisional.
- La empresa constructora del puente dispuso de maquinaria para que pueda abrir un aliviadero por uno de los lados y evitar el desborde.
- Posteriormente hubo otro aumento originando la erosión del desvío provisional con un corte de aprox. 12 m., llevándose las aguas de avenida las alcantarillas tmc. Ubicado en el desvío provisional.
- Se paralizó el tránsito un aprox. De 1.5 horas, se habilitó rampa de acceso al puente construido para reanudar el tránsito por una vía.
- No se ha realizado el registro de la emergencia hasta la emisión del presente informe.
- Se encuentran tomando acciones a fin de evitar mayores desastres.

Elaborado por: Modulo de Operaciones

Distribución: Gobiernos Regionales y Locales, Centro de Operaciones de Emergencia Nacional.

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA REGIONAL

Av. Tupac Amaru s/n – Cuadra N° 08



PANEL FOTOGRAFICO:



EMBALSE AGUA DEL RIO VISCAS EN EL DESVIO PROVISIONAL



INTERVENCION DE MAQUINARIA DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA EN EL REBALSE DEL AGUA



HABILITACION DE RAMPA DE ACCESO HACIA EL PUENTE PARA REANUDAR EL TRANSITO



ALCANTARILLAS TMC ARRASADO POR LAS AGUAS DE AVENIDA UBICADOS EN EL DESVIO PROVISIONAL

Elaborado por: Modulo de Operaciones

Distribución: Gobiernos Regionales y Locales, Centro de Operaciones de Emergencia Nacional.

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA REGIONAL

Av. Tupac Amaru s/n – Cuadra Nº 08



AGUA DEL INICIO DEL DESBORDE. DEBIDO A LA INTERVENSION DE LA MAQUINARIA SE PUDO EVITAR LA INUNDACION




ALCANTARILLAS TMC ARRASADO POR LAS AGUAS DE AVENIDA UBICADOS EN EL DESVIO PROVISIONAL



CORTE DEL DESVIO PROVISIONAL EN APROX. 12 M. AL FONDO SE PUEDE APRECIAR EL TRANSITO POR EL PUENTE.

V°.B°.
 COORD.COER ICA



CORONEL PNP ® RICARDO ENRIQUE GUILLEN BALBIN