



LEYENDA

PELIGRO INUNDACION

- MUY ALTO
- ALTO

SIGNOS CONVENCIONALES

Centros Poblados	Red Hidrográfica
● Centro poblado	Río Principal
○ Área Agrícola	Ríos Secundarios
□ Predio Urbano	Quebradas
□ Área de Estudio	Red Vial
Topografía	Red Vial Nacional
Curva Topográfica Principal	Línea Ferrea
Curva Topográfica Secundaria	Vía Secundaria
Cotas	Vía Peatonal
	Puente y/o pontón

ESCALA GRÁFICA

0 175 350 700 Mts.

Sistema de Coordenadas: WGS 1984 UTM Zona 18S
 Proyección: Transverse Mercator
 Datum: WGS 1984
 Unidades: Metros

INDECI PNUD PER / 02/051
 PROGRAMA CIUDADES SOSTENIBLES

MAPA DE PELIGROS, PLAN DE USOS DEL SUELO ANTE DESASTRES Y MEDIDAS DE MITIGACIÓN DE LA

CIUDAD DE URUBAMBA

PELIGRO HIDROLÓGICO

MAPA:

ESCALA: 1:7,000	PROYECCIÓN / DATUM: UTM - WGS 84 ZONA 18 SUR	FECHA: NOVIEMBRE 2011	MAPA No: 32
FUENTES: IGN, INEI, MTC, TRABAJO DE CAMPO.	ELABORACIÓN: EQUIPO TÉCNICO		