

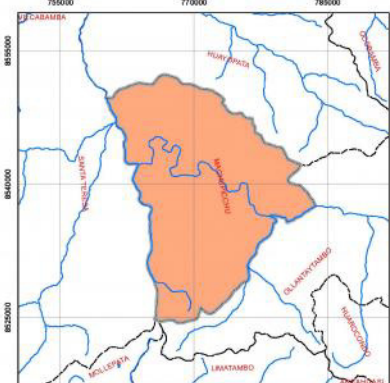
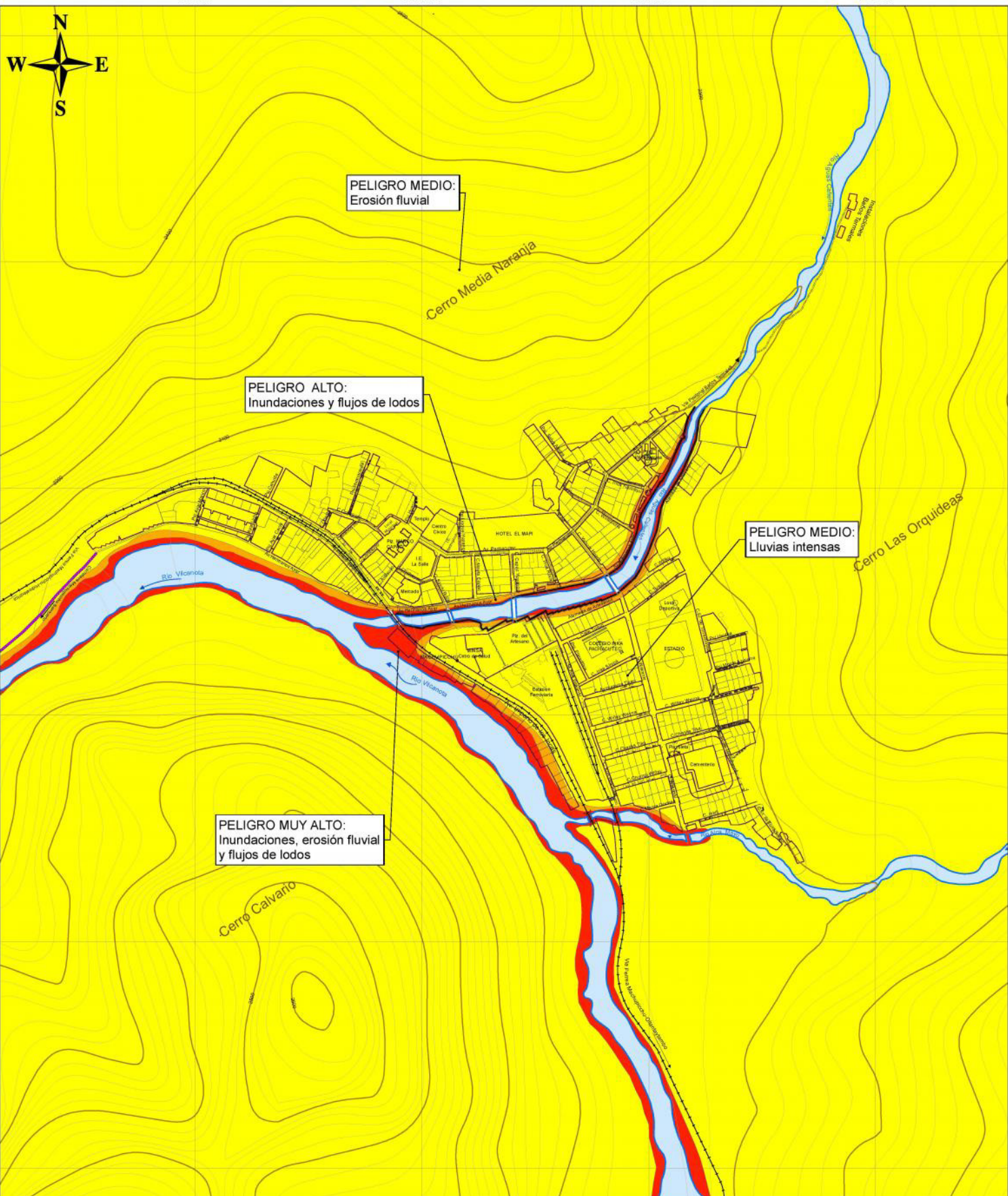
768000

768250

768500

768750

85445000
8544750
8544500
8544250
8544000
8543750



SIGNOS CONVENCIONALES

Centros Poblados	Red Hidrográfic
• Centro poblado	Red Cuadrada
◻ Pedio Urbano	Red de Río
◻ Área de Estudio	Lago
Red Vial	~ Muro de Contención
Vía Carreteras	Topografía
Vía Ferrea	Curs
Vía Peatonal	Topográfica
Puente Vía Ferrea	Cotas
Puente Peatonal	

ESCALA GRÁFICA
0 50 100 200 M.

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

LEYENDA

Peligro-Hidrologico

Red	MUY ALTO
Orange	ALTO
Yellow	MEDIO

INDECI PNUD PER / 02/051
PROGRAMA CIUDADES SOSTENIBLES
MAPA DE PELIGROS Y MEDIDAS DE MITIGACIÓN ANTE DESASTRES
CIUDAD DE MACHUPICCHU

MAPA N.º PELIGRO HIDROLOGICO

ESCALA: 1:2,000	PROYECCIÓN / DATUM: UTM - WGS 84 ZONA 18 SUR	FECHA: SEPTIEMBRE 2012	MAPA N.º: 12
FUENTES: IGN, INEL, BTC, TRABAJO DE CAMPO.	ELABORACIÓN: EQUIPO TÉCNICO		