



PELIGRO MUY ALTO
 Áreas inundables por
 desbordes de la
 quebrada Quesermayo

PELIGRO ALTO
 Cono dectivo del
 recorrido de potenciales
 aluviones de lodos y
 detritos



SIGNOS CONVENCIONALES

| | |
|------------------|------------------------|
| Centros Poblados | Red Hidrográfica |
| Áreas agrícolas | Ríos |
| Planicie fluvial | Carreteras |
| Áreas urbanas | Red Vial |
| Topografía | Red Vial Internacional |
| Contorno | Canales |
| Contorno | Puente y/o puentes |

LEYENDA

| | |
|-----|------------------|
| Pma | Peligro Muy Alto |
| Pa | Peligro Alto |
| Pm | Peligro Medio |

ESCALA GRÁFICA
1:4,000
 0 0.05 0.07 0.14 0.21 0.28
 Kilómetros

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

PELIGRO HIDROLÓGICO

ESCALA: 1:4,000 PROYECCIÓN / DATUM: UTM - WGS 84 ZONA 18 SUR FECHA: MARZO 2011
 FUENTES: IGN, INEI, NTC, TRABAJO DE CAMPO. ELABORACIÓN: EQUIPO TÉCNICO

MAPA No: **12**

PROYECCIÓN UNIVERSAL TRANSVERSAL DE BEERCATOR (UTM) 17 SUR
 ESFEROIDE Y DATUM: SISTEMA GEODÉSICO MUNDIAL (WGS) DE 1984