



**ZONA DE PELIGRO MEDIO**  
Zonas adyacentes a las planicies de inundación que tienen muy poca probabilidad de desborde de quebradas y ríos.

**ZONA DE PELIGRO ALTO**  
Sectores de las márgenes del río Aja (zona Orcona), sectores no bien conformados con peligros combinados e inundables.

**ZONA DE PELIGRO MUY ALTO**  
Zona que corresponde al cauce del río Aja.

**ZONA DE PELIGRO MUY ALTO**  
Zona de quebradas con frecuentes flujos de agua.

**ZONA DE PELIGRO MEDIO**  
Zonas que tienen muy poca probabilidad de inundación por desborde de ríos y quebradas. Zona de suelos mejor conformado, que comprende en mayor parte la zona central de Nasca.

**ZONA DE PELIGRO ALTO**  
Sectores de las márgenes del río Tierras Blancas, sectores no bien conformados con peligros combinados e inundables.

**ZONA DE PELIGRO MUY ALTO**  
Zona correspondiente al cauce del río Tierras Blancas.

**ZONA DE PELIGRO BAJO**  
Zonas sin rasgos de flujo de las quebradas, que tienen mínima o ninguna probabilidad de inundación por desborde de ríos, suelos bien conformados y de poca pendiente.

**ZONA DE PELIGRO MEDIO**  
Zonas adyacentes a las planicies de inundación que tienen muy poca probabilidad de desborde de quebradas y zonas de conos aluviales.

**ZONA DE PELIGRO ALTO**  
Zonas que corresponden a quebradas con flujo intermitente de agua o que se activan rápidamente producida una precipitación. Sectores no bien conformados con peligros combinados e inundables.

**ZONA DE PELIGRO ALTO**  
Zonas que corresponden a quebradas con flujo intermitente de agua o que se activan rápidamente producida una precipitación.

**ZONA DE PELIGRO MUY ALTO**  
Sectores conformados por suelos coluviales de conformación no densificada (suelto), que se activan rápidamente producida una precipitación.

**ZONA DE PELIGRO ALTO**  
Zona de quebradas con suelos coluviales de conformación no densificada (suelto).

**LEYENDA NIVEL DE PELIGROS**

- MUY ALTO
- ALTO
- MEDIO
- BAJO

**SIGNOS CONVENCIONALES**

- HIDROGRAFIA
- CURVAS DE NIVEL
- VÍAS**
- ASFALTADA
- TROCHA CARROZABLE
- LÍMITES**
- PARCELAS
- ÁREA URBANA
- ÁREA DE ESTUDIO
- LÍMITE DISTRITAL

INDECI - PNUD PER/02/051 00014426  
PROGRAMA CIUDADES SOSTENIBLES  
MAPA DE PELIGROS, PLAN DE USOS DEL SUELO ANTE DESASTRES Y MEDIDAS DE MITIGACIÓN  
**CIUDAD DE NASCA**

**MAPA SÍNTESIS DE PELIGROS NATURALES**

Escala Numérica: 1:25.000      Escala Gráfica: 0 200 400 600 Metros      Fecha: JULIO 2011

Fuentes: CARTA NACIONAL DEL ION ESCALA 1:100.000; COFOPE; MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE NASCA; LEVANTAMIENTO DE CAMPO DEL EQUIPO TÉCNICO PCS NASCA

Elaboración: EQUIPO TÉCNICO PCS NASCA 2011

Proyección / Datum: UTM - ZONA 18 SUR WGS 84

Mapa N° **40**