



LEYENDA			
SIMBOLO	DENOMINACION	DESCRIPCION	LUGARES
	PELIGRO ALTO +	INUNDACION SEVERA POR LA EVENTUAL OCURRENCIA DE UN HUAYCO EN LAS PARTES ALTAS - ORIGEN DE LAS QUEBRADAS	ASENTAMIENTO HUMANO: NUEVA JERUSALEN Y C. P. SAN JUAN DE ROLDAN
	PELIGRO ALTO	FRANJA CONTIGUA A LA DE PELIGRO ALTO + INUNDACION POR HUAYCOS	ASENTAMIENTO HUMANO: NUEVA JERUSALEN Y CENTRO POBLADO SAN JUAN DE ROLDAN
	PELIGRO MEDIO +	SUELOS DE RELLENO NO MUY COMPACTOS CON UNA CAPACIDAD PORTANTE DE. CAPACIDAD PORTANTE < 0 = 1.00 Kg/cm²	CENTRO URBANO ANTIGUO DE QUILMANA
	PELIGRO MEDIO	SUELOS LIMO ARENOSOS SEMI-HUMEDOS DEBIDO A SU CERCANIA A LA ZONA DE CULTIVO. CAPACIDAD PORTANTE MEDIA ENTRE 1.00 - 3.30 Kg/cm² FRANJA CONTIGUA A LA DE ALTO PELIGRO POR HUAYCOS	LADO SUR OESTE DE LA CIUDAD DE QUILMANA LADO ESTE DEL A. H. NUEVA JERUSALEN
	PELIGRO BAJO	LIMOS DENSOS, ARENAS COMPACTAS, GRAVIAS Y BOLONERIA SUPERIORES A 12" DE DIAMETRO. CAPACIDAD PORTANTE MAYOR A 3.30 Kg/cm² DONDE NO ALCANZA LA INUNDACION POR HUAYCOS	LADO NORTE Y ESTE DE LA CIUDAD DE QUILMANA PARTES ALTAS - CERROS

**NOTA:** LOS LÍMITES ENTRE LOS DIFERENTES TIPOS DE PELIGROS SON APROXIMADOS Y CUALQUIER PROYECTO QUE SE EFECTÚE DEBERÁ VERIFICAR LOS LÍMITES Y CARACTERÍSTICAS DEL EMPLAZAMIENTO DEBIDO A QUE ESTE ES UN MAPA GENERAL.

- ZONA URBANA ACTUAL
- PARCELAS AGRÍCOLAS
- CANALES, DRENES
- QUEBRADAS
- VÍAS
- CAMINOS DE HERRADURA
- LÍMITE URBANO



**INSTITUTO NACIONAL DE DEFENSA CIVIL**  
**PROYECTO INDECI - PNUD - PER / 02 / 051**  
 CIUDADES SOSTENIBLES

ESTUDIO: MAPA DE PELIGROS, PLAN DE PREVENCIÓN ANTE DESASTRES: USOS DEL SUELO Y MEDIDAS DE MITIGACIÓN CIUDAD DE QUILMANÁ – CAÑETE

DESCRIPCIÓN: **MAPA DE PELIGROS - ENVOLVENTE**

LAMINA: **M-09**

BASE CARTOGR.: - CARTA NACIONAL  
 - INST. GEOGRÁFICO NAC.  
 - PIET

FECHA: JULIO 2003  
 ESCALA: 003 GRÁFICA

SC: 49.50