

CROQUIS DE UBICACION

LEYENDAS

EVALUACION SINTESIS DE PELIGROS

TIPO	COLOR	DESCRIPCION
TIPO I	Verde	PELIGRO BAJO
TIPO II	Amarillo	PELIGRO MEDIO
TIPO III	Naranja	PELIGRO ALTO
TIPO IV	Rojo	PELIGRO MUY ALTO

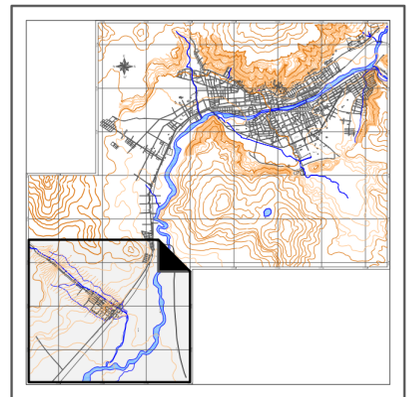
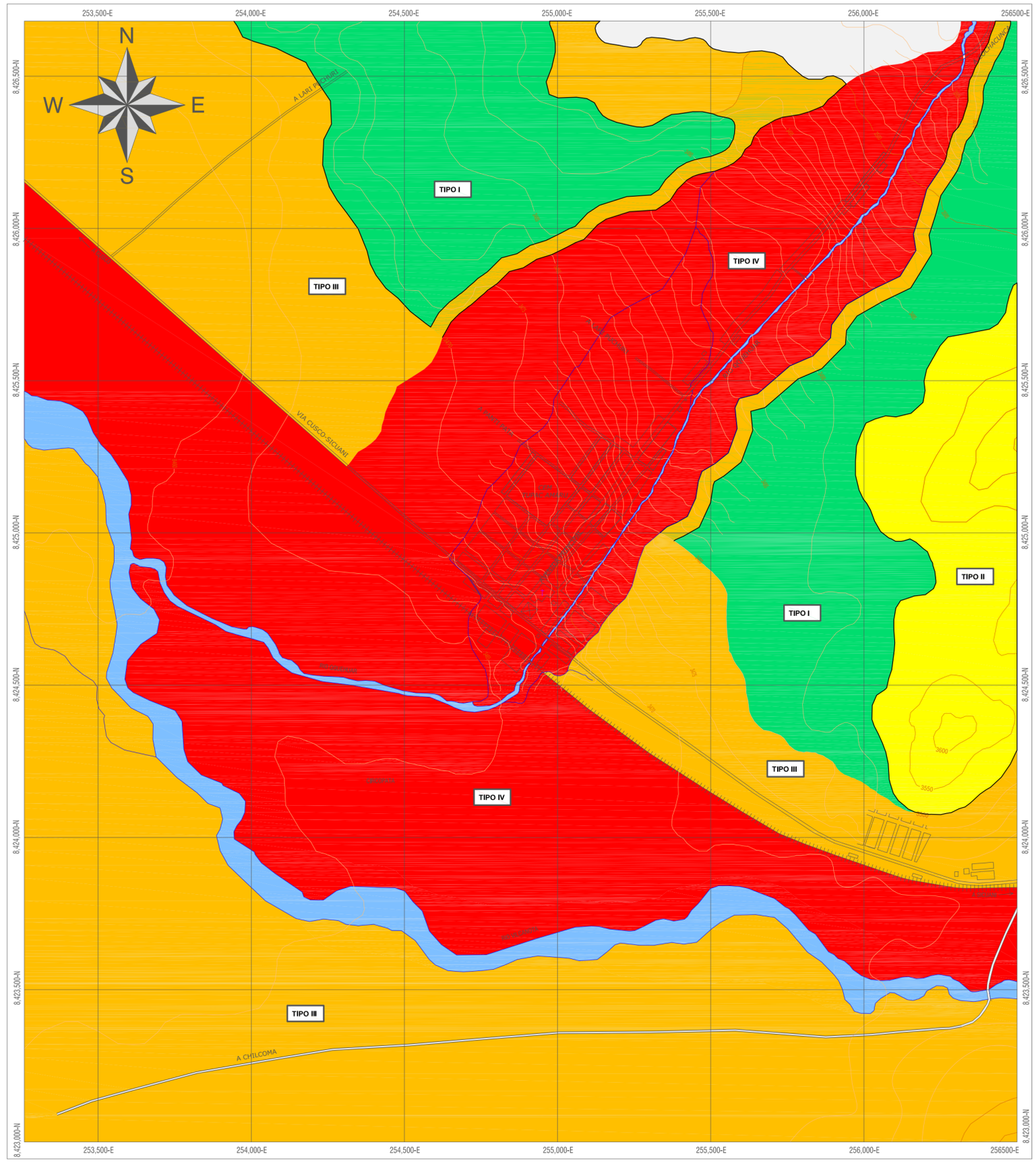
EESPECIFICACIONES

- ZONA DE PELIGRO BAJO**
INUNDACIONES POR LLUVIAS MUY FUERTES, SE AFECTAN LAS CALLES CON FLUJOS DE AGUA DETERIORANDO LAS CIMIENTACIONES DE LAS CONSTRUCCIONES DE ADOBE, PROVOCANDO SU ASENTAMIENTO.
- ZONA DE PELIGRO MEDIO**
INUNDACIONES TEMPORALES, SE AFECTAN LAS CALLES CON FLUJOS DE LODO Y AGUA INUNDANDO LAS VIVIENDAS PARCIALMENTE. SE AFECTAN LAS CONSTRUCCIONES DE C' A' Y ASENTAMIENTOS EN LAS CONSTRUCCIONES DE ADOBE.
- ZONA DE PELIGRO ALTO**
INUNDACIONES PARCIALES, SE AFECTAN LAS CALLES CON FLUJOS DE LODO Y AGUA INUNDANDO LAS VIVIENDAS PARCIALMENTE. SE AFECTAN LAS CONSTRUCCIONES DE C' A'. BAJO SATURACION, COLAPSO PARCIAL O TOTAL EN LAS CONSTRUCCIONES DE ADOBE.
- ZONA DE PELIGRO MUY ALTO**
INUNDACIONES TOTALES, SE AFECTAN LAS ESTRUCTURAS DE C' A' EN SUS CIMIENTOS, COLAPSO DE LAS CONSTRUCCIONES DE ADOBE, COLMATACION Y ARRASTRE DE SEDIMENTOS EN LAS AGUAS QUE GENERAL LODO QUE SE SOLIDIFICA EN LOS CAUSES NATURALES Y ARTIFICIALES, DENSIFICACION DEL SUELO, EFECTO SISMO
- ZONA FUERA DEL AREA DE ESTUDIO**
SECTORES DEL AREA DE ESTUDIO EN LOS QUE POR CONDICIONES GEOLOGICAS, GEOTECNICAS, HIDROLOGICAS, TOPOGRAFICAS Y DE HABILITACION, NO ES POSIBLE LA EXPANSION URBANISTICA.

PROYECTO : INDECI-PNUD PER/02/051 : CIUDADES SOSTENIBLES
 MAPA DE PELIGROS DE LA CIUDAD DE SICUANI Y QUEHUAR

PLANO : SI-01 : MAPA SINTESIS DE PELIGROS DE SICUANI

UBICACION : DEPTO : CUSCO	ESCALA : 1:15 000	PLANO N° :
PROV. : CANCHIS	FECHA : MARZO - 2005	26
DIST. : SICUANI		
EVALUACION : EQUIPO DE TRABAJO	DIGITALIZACION : ARQ. HUGO FARFAN A.	VERIFICADO : ING. WASHINGTON ESQUIVEL Z.



CROQUIS DE UBICACION

LEYENDAS

EVALUACION SINTESIS DE PELIGROS

TIPO	COLOR	DESCRIPCION
TIPO I	Verde	PELIGRO BAJO
TIPO II	Amarillo	PELIGRO MEDIO
TIPO III	Naranja	PELIGRO ALTO
TIPO IV	Rojo	PELIGRO MUY ALTO

EESPECIFICACIONES

- ZONA DE PELIGRO BAJO**
INUNDACIONES POR LLUVIAS MUY FUERTES, SE AFECTAN LAS CALLES CON FLUJOS DE AGUA DETERIORANDO LAS CIMIENTACIONES DE LAS CONSTRUCCIONES DE ADOBE, PROVOCANDO SU ASENTAMIENTO.
- ZONA DE PELIGRO MEDIO**
INUNDACIONES TEMPORALES, SE AFECTAN LAS CALLES CON FLUJOS DE LODO Y AGUA INUNDANDO LAS VIVIENDAS PARCIALMENTE. SE AFECTAN LAS CONSTRUCCIONES DE C' A' Y ASENTAMIENTOS EN LAS CONSTRUCCIONES DE ADOBE.
- ZONA DE PELIGRO ALTO**
INUNDACIONES PARCIALES, SE AFECTAN LAS CALLES CON FLUJOS DE LODO Y AGUA INUNDANDO LAS VIVIENDAS PARCIALMENTE. SE AFECTAN LAS CONSTRUCCIONES DE C' A'. BAJO SATURACION, COLAPSO PARCIAL O TOTAL EN LAS CONSTRUCCIONES DE ADOBE.
- ZONA DE PELIGRO MUY ALTO**
INUNDACIONES TOTALES, SE AFECTAN LAS ESTRUCTURAS DE C' A' EN SUS CIMIENTOS, COLAPSO DE LAS CONSTRUCCIONES DE ADOBE, COLMATACION Y ARRASTRE DE SEDIMENTOS EN LAS AGUAS QUE GENERAL LODO QUE SE SOLIDIFICA EN LOS CAUSES NATURALES Y ARTIFICIALES, DENSIFICACION DEL SUELO, EFECTO SISMO
- ZONA FUERA DEL AREA DE ESTUDIO**
SECTORES DEL AREA DE ESTUDIO EN LOS QUE POR CONDICIONES GEOLOGICAS, GEOTECNICAS, HIDROLOGICAS, TOPOGRAFICAS Y DE HABILITACION, NO ES POSIBLE LA EXPANSION URBANISTICA.

PROYECTO : INDECI-PNUD PER/02/051 : CIUDADES SOSTENIBLES
MAPA DE PELIGROS DE LA CIUDAD DE SICUANI Y QQUEHUAR

PLANOS : SI-02 : MAPA SINTESIS DE PELIGROS DE QQUEHUAR		ESCALA : 1:10 000	PLANO N° : 27
UBICACION : DEPTO : CUSCO	PROV. : CANCHIS	FECHA : MARZO - 2005	
	DIST. : SICUANI		
EVALUACION : EQUIPO DE TRABAJO	DIGITALIZACION : ARQ. HUGO FARFAN A.	VERIFICADO : ING. WASHINGTON ESQUIVEL Z.	