

MAPA DE UBICACIÓN

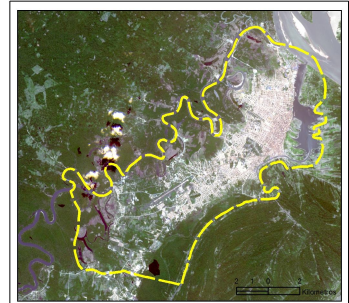


IMAGEN DE SATELITE - IQUITOS AMBITO DE ESTUDIO

### LEYENDA

#### Peligro Natural

- Muy Alto
- Alto
- Medio
- Bajo

#### Signos Convencionales

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

ESCALA GRAFICA 1:30.000  
 CUADRICULA 4.000 METROS ZONA 18 SUR  
 PROYECCION UNIVERSAL TRANSVERSAL DE MERCATOR (UTM)  
 ESFEROIDE Y DATUM: SISTEMA GEODESICO MUNDIAL (WGS) 1984

CATEGORIA	DESCRIPCION	SIMBOLOGIA
Zona de Peligro MUY ALTO	Áreas de llanuras meandricas o terrazas medias a bajas de rios Nanay e Itaya respectivamente, barras de arena en la isla Iquitos; comprendidas como Zonas inundables y Zonas de humedales, agujales no habitables.	<span style="display: inline-block; width: 20px; height: 20px; background-color: red;"></span>
Zona de Peligro ALTO	Áreas sobre colinas bajas ubicadas al SO, terrazas bajas del rio Nanay que se encuentran al NE, zonas inundables en zonas localizadas, asentado sobre suelos arcillosos de baja plasticidad con arena y limo, baja capacidad portante en condiciones húmedas a saturadas y relieve de drenaje pobre.	<span style="display: inline-block; width: 20px; height: 20px; background-color: orange;"></span>
Zona de Peligro MEDIO	Áreas relativamente elevadas conformado por suelos arcillosos con arenas arcillosas, de alta y baja plasticidad y consistencia media, con valores de capacidad portante entre 0.5 Kg/cm <sup>2</sup> a 1.5 Kg/cm <sup>2</sup> con relieve de drenaje variado.	<span style="display: inline-block; width: 20px; height: 20px; background-color: yellow;"></span>
Zona de Peligro BAJO	Áreas sobre la parte alta de las colinas, Suelos arenosos arcillosos, de compacidad media a blanda, eventualmente húmedos y con capacidad portante que oscila entre 1.0 Kg/cm <sup>2</sup> a 1.2 Kg/cm <sup>2</sup> , de mejor drenaje.	<span style="display: inline-block; width: 20px; height: 20px; background-color: green;"></span>

PROYECTO 00076485  
 PROGRAMA CIUDADES SOSTENIBLES  
 MAPA DE PELIGROS, VULNERABILIDAD Y RIESGOS, PLAN DE USOS DEL SUELO ANTE DESASTRES, PROYECTOS Y MEDIDAS DE MITIGACION  
**CIUDAD DE IQUITOS**

**PELIGROS NATURALES SÍNTESIS AMBITO URBANO**

ESCALA: 1:30.000	PROYECCION/DATUM: UTM-WGS 84, ZONA 18 SUR	FECHA: DICIEMBRE 2014	MAPA N°: 51
FUENTE: Munic.Prov. Maynas, Gob. Reg. Iquitos, IGN, MTC, ANA, MINAM	ELABORACION: EQUIPO TECNICO PCS IQUITOS		