

Distrito	Código	Nivel de Riesgo	Ubicación	Peligros y vulnerabilidad (1)	Superficie		Población (2)		Densidad hab./Ha
					Has.	%	Habitantes	%	
IQUITOS									
	1	Muy Alto	Ribera hacia Laguna Moronacocho, al extremo noroeste del casco urbano del distrito.	Zona de cotas bajas, permanentemente inundable a excepción de las vías donde se ha elevado la rasante. Población expuesta a peligros naturales y de contaminación.	25.66	14.67	5960	17.70	230.85
	2	Muy Alto	Ribera hacia Laguna, al extremo suroeste del casco urbano del distrito.	Llanura meándrica permanentemente inundable. Población expuesta a peligros naturales	4.49	2.57	872	2.59	194.21
	3	Muy Alto	Zona al suroeste del casco urbano del distrito, entre las calles 19 de Julio, Lourdes de León, Jr. Túpac, en inmediaciones al Fuerte Militar Alfredo Vargas Guerra.	Zona inundable por depresión del terreno, existencia de caños.	20.09	11.49	3831	11.38	190.69
	4	Muy Alto	Este sector se encuentra en la zona central del casco urbano del distrito. Definido a lo largo del Jr. Putumayo, entre los jirones Raúl Píloz Pérez y Ramón Castilla, llegando hasta la laguna Moronacocho.	Zona con problemas de subsistencia del suelo, cavidades en puntos localizados, inundable en sectores deprimidos respecto de la rasante de la vía que permanente se alagan en periodos de lluvia.	36.12	20.68	8840	26.25	244.74
	5	Muy Alto	Ribera hacia el río Itaya, a lo largo de todo el distrito, hacia el oeste bordeando los jirones Callo, Alferez West, La Condamine y Arica.	Zona de alta contaminación de suelos y agua, descarga de efluentes; existencia de aserraderos, embarcaderos informales, grifos flotantes.	76.92	43.99	12318	36.58	160.14
	6	Muy Alto	Parte baja del Malecón hacia el río Itaya al suroeste del distrito. Incluye las J.V. Puerto San Agustín y Malecón Tarapacá zona baja.	Zona de aguajales, antiguo cauce del río Amazonas, suelos muy hmedos a saturados.	11.58	6.62	1854	5.51	160.14
TOTAL SECTORES CRÍTICOS DISTRITO DE IQUITOS					174.86	100	33675	100	

Distrito	Código	Nivel de Riesgo	Ubicación	Peligros y vulnerabilidad	Superficie		Población		Densidad hab./Ha
					Has.	%	Habitantes	Has.	
PUNCHANA									
	13	Muy Alto	Es el sector al noreste del casco urbano del distrito, con ribera a la zona de encuentro del río Nanay con el río Amazonas, incluye parte de los AAHH: Nueva Unión, Nuevo Santa María del Amazonas, Santa Rosa del Amazonas, Blanca Piaggio de López y Alejandro Toledo.	Zona con cotas bajas permanentemente inundable, la confluencia de los ríos Amazonas, Itaya y Nanay origina un comportamiento dinámico erosivo en esta zona de terrazas bajas.	49.85	38.98	8157	41.77	163.64
	14	Muy Alto	Sector al noroeste del casco urbano del distrito, en la ribera laguna Vieja-cocha, incluye parte de los AAHH: Bellavista Nanay (ampliación), Nuevo Bellavista y San Pedro y San Pablo.	Zona que bordea la laguna Vieja-cocha, con cotas bajas permanentemente inundable, presencia del caño Buenos Aires. Población expuesta a peligros naturales y afectada por contaminación.	5.45	4.26	653	3.34	119.79
	15	Muy Alto	Sector al noroeste del casco urbano del distrito, cerca de la PTAR, incluye parte de los AAHH: 28 de Julio (ampliación), Delicia Manzur Khan, Pilar Nores de García (ampliación), Nuestra Señora de la Salud (ampliación) y Nuevo Nanay - sector IV.	Zona con cotas bajas permanentemente inundable, pero recientemente soporta una ocupación residencial inadecuada porque impacta negativamente en la zona de amortiguamiento de la PTAR.	29.43	23.01	3929	20.12	133.50
	16	Muy Alto	Sector al oeste del casco urbano del distrito, ribera hacia Laguna Moronacocho, es una zona de aguajales, incluye parte del AAHH Nuevo Versalles.	Zona con aguas subterráneas ácidas y con presencia de coliformes fuera del rango permisible, de donde no se debe extraer agua para consumo humano. Presencia de aserraderos.	22.84	17.86	3464	17.74	151.65
	17	Muy Alto	Sector al este del casco urbano del distrito, ribera hacia el río Itaya, incluye parte de los AAHH: Jesús de Nazareth y La Bahía.	Zona con bordes de pendiente abrupta, muy erosionados con talud empinado y problemas de erosión continua; requiere de estudios especiales para la construcción de edificaciones.	20.32	15.89	3325	17.03	163.64
TOTAL SECTORES CRÍTICOS DISTRITO DE PUNCHANA					127.89	100	19528	100	

Distrito	Código	Nivel de Riesgo	Ubicación	Peligros y vulnerabilidad	Superficie		Población		Densidad hab./Ha
					Has.	%	Habitantes	%	
SAN JUAN BAUTISTA									
	18	Muy Alto	Zona norte del casco urbano del distrito, cerca al río Nanay, entre las calles Santa María y Navarro Cauper.	Zona permanentemente inundable, presencia del caño San Lorenzo; alta contaminación de suelos y agua, descarga de efluentes	45.02	22.34	6033	36.71	134
	19	Alto	Zona noroeste del casco urbano del distrito, ribera a la Laguna Rumococha, entre las calles Santa María y Navarro Cauper.	Zona con aguas neutras a ácidas, donde se han encontrado rangos que sobrepasan los límites permisibles de coliformes fecales para ser considerada agua para consumo humano.	73.83	36.64	1350	8.21	18.28
	20	Muy Alto	Zona sureste del casco urbano del distrito que se encuentra rodeada de aguajales, y limita con la quebrada Felipe Caño, incluye parte de los AAHH 25 de enero, Villa La Amistad, 25 de febrero, 27 de marzo, 30 La Real Odisa.	Zona con cotas bajas periódicamente inundable; suelos con abundante material orgánico, en condiciones muy húmedas a saturadas, requiere de cimentaciones y estudios especiales para construir edificaciones convencionales.	82.66	41.02	9052	55.08	109.51
TOTAL SECTORES CRÍTICOS DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA					201.51	100	16435	100	
TOTAL - SECTORES CRÍTICOS DE LA CIUDAD DE IQUITOS					642.69		79683		
ÁREA URBANA ACTUAL									

Distrito	Código	Nivel de Riesgo	Ubicación	Peligros y vulnerabilidad	Superficie		Población		Densidad hab./Ha
					Has.	%	Habitantes	%	
BELÉN									
	7	Muy Alto	Zona al norte del casco urbano del distrito, donde se desarrolla el Proyecto Belén Sostenible (Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento)	Peligro de incendios por materiales inflamables de construcción y cocina. Suelos arenosos, muy húmedos a saturados, de densidad baja que necesitan cimentaciones especiales para construir edificaciones convencionales.	10.57	7.64	2329	23.19	220.35
	8	Muy Alto	Zona baja del casco urbano del distrito, ribera hacia el río Itaya. Incluye a los AAHH: 30 de agosto y Las Pampas; caserío Nuevo Liberal Pueblo Libre, las J.V.: Víctor R. Haya de la Torre, García Sáenz zona baja.	Suelos arenosos, muy húmedos a saturados, de densidad baja que necesitan cimentaciones especiales para construir edificaciones convencionales.	17.55	12.68	3867	38.50	230.35
	9	Muy Alto	Zona de ribera al río Itaya, inmediata al casco urbano, corresponde con los poblados Nuevo Campeón, San Andrés, San Francisco, San José y Nuevo San José.	Son terrazas bajas permanentemente inundables conformadas en su mayor parte por bancos de arena, no aptos para edificaciones con cimentación convencional.	18.16	13.12	0	0	0
	10	Muy Alto	Es un sector al suroeste del casco urbano del distrito, que tiene ribera al río Itaya, incluye al centro poblado 28 de julio.	Zona de depresión con cotas bajas, de alta contaminación de suelos y agua, descarga de efluentes; existencia aserraderos, de embarcaderos informales.	19.53	14.11	0	0	0
	11	Muy Alto	Zona sureste del casco urbano del distrito que se encuentra rodeada de aguajales, y limita con la quebrada Felipe Caño, incluye los AAHH Cabo Lopez y Santa Bárbara.	Zona de restinga, depresión con cotas bajas, inundable permanentemente, zona de desembocadura de Felipe Caño al río Itaya.	42.5	30.70	0	0	0
	12	Muy Alto	Borde sur del casco urbano del distrito, que limita con aguajales, va en paralelo a la Av. Participación, desde la calle Manuel Ruiz Ibarco hasta la prolongación de la calle Juan Carlos Del Águila, aproximadamente.	Zona con cotas bajas periódicamente inundable; suelos con abundante material orgánico, en condiciones muy húmedas a saturadas, requiere de cimentaciones y estudios especiales para construir edificaciones.	30.12	21.76	3849	38.32	127.77

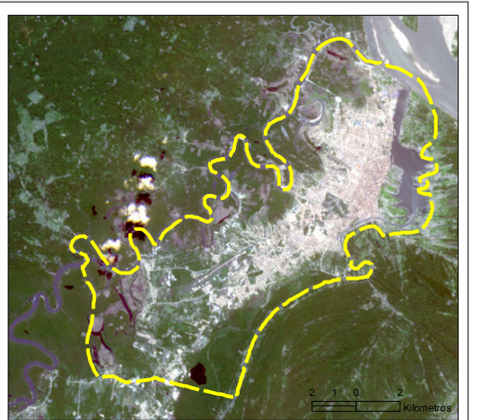
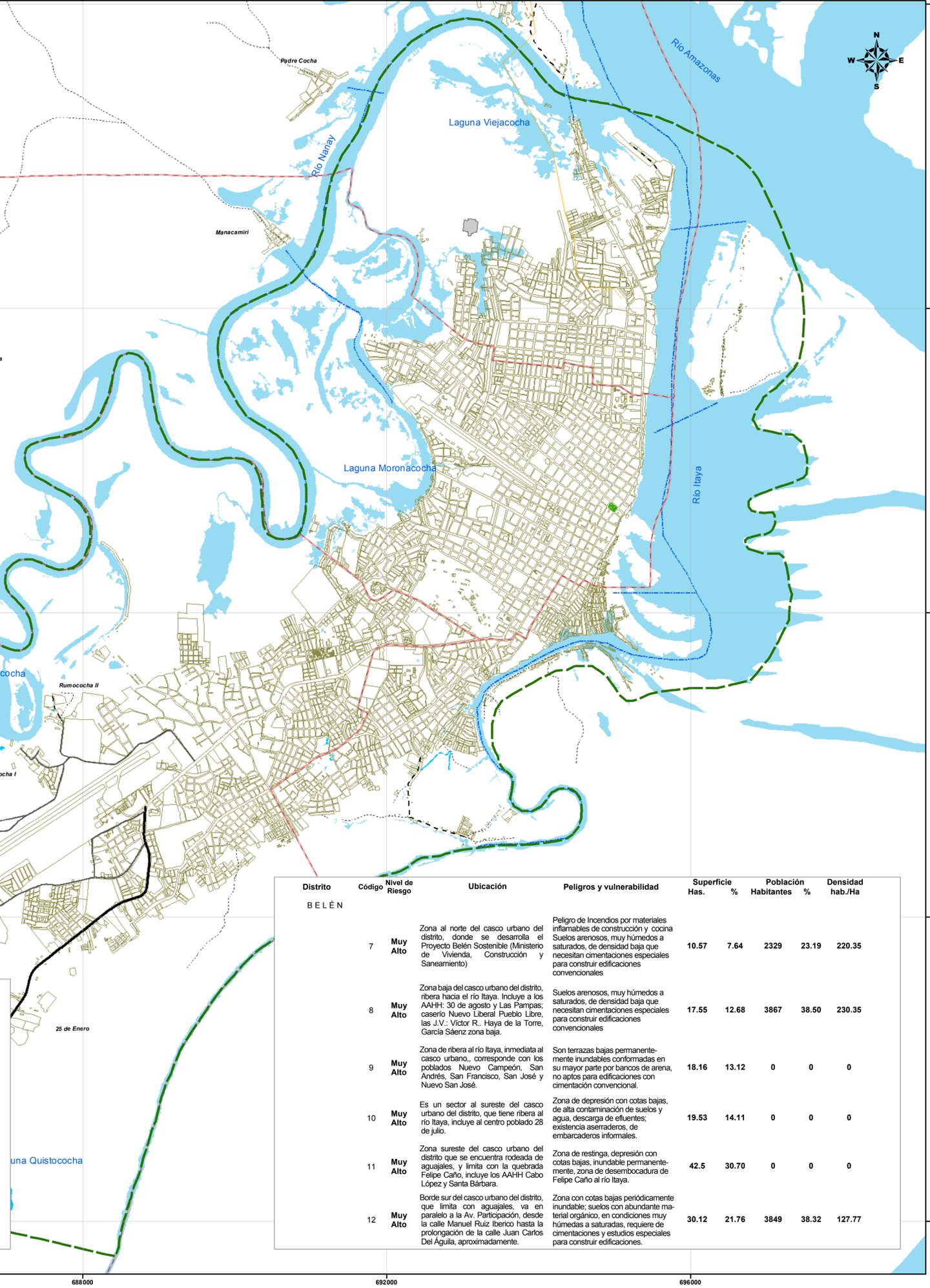


IMAGEN DE SATELITE - IQUITOS
AMBITO DE ESTUDIO



MAPA DE UBICACIÓN

LEYENDA

SECTORC

- MUY ALTO (Red square)
- ALTO (Orange square)

Signos Convencionales

- Carretera Asfaltada (Solid black line)
- Carretera Afirmada (Dashed black line)
- Trocha Carrozable (Dotted black line)
- Camino Peatonal (Dashed grey line)
- Poliducto (Yellow line)
- Manzanas (Yellow square)
- Planta de tratamiento (Grey square)
- Ambito Urbano (Green square with cross)
- Plaza de Armas (Green square with X)
- Río (Blue line)
- Quebradas (Blue wavy line)
- Lagunas (Blue irregular shape)
- Limite Distrital (Red dashed line)

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

PROYECTO 00076485

PROGRAMA CIUDADES SOSTENIBLES

MAPA DE PELIGROS, PLAN DE USOS DEL SUELO ANTE DESASTRES Y MEDIDAS DE MITIGACIÓN

CIUDAD DE IQUITOS

SECTORES CRITICOS

AMBITO URBANO

ESCALA: 1:30,000	PROYECCION/DATUM: UTM-WGS 84, ZONA 18 SUR	FECHA: NOVIEMBRE 2014	MAPA N°: 57
FUENTE: Munic.Prov. Maynas, Gov.Reg. Iquitos, IGN, MTC, ANA, MINAM	ELABORACION: EQUIPO TECNICO		