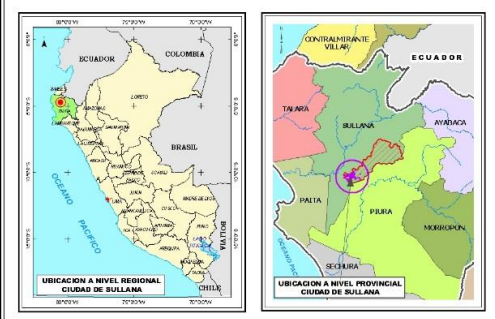


LEYENDA

CRITICIDAD	COLOR	Superficie (Has)
Zona Crítica Muy Alto	[Red]	689.08
Zona Crítica Alto	[Orange]	1 360.80

SECTORES CRITICOS EN LA CIUDAD DE SULLANA Y BELLAVISTA

AMBITO	SECTORES CRITICOS	SUPERFICIE		POBLACION (Aprox.)		DENSIDAD NETA (Aprox.) Hab/Has	RIESGO
		Has	%	Hab	%		
SULLANA	I Acañillado - Mirador Río Chira	35.38	1.73	0	0	0	Muy Alto
	II Casco Urbano Antiguo	59.90	2.92	3940	5.70	65.78	Muy Alto
	III Sector III - Boqueron de Nuñez	36.04	1.76	0	0	0	Muy Alto
	IV El Cuchio	52.63	2.57	4534	6.56	86.15	Muy Alto
	VI Barrio Sur - Santa Rosa	119.86	5.85	8885	12.86	74.13	Alto
	VII Ramiro Priale	2.64	0.13	249	0.36	94.32	Alto
	VIII Villa Primavera	18.45	0.90	1290	1.87	69.92	Alto
	IX Qda. Cella del Alacran - Expansion Urbana Oeste	485.71	23.68	0	0	0	Muy Alto
	X Santa Rosa - Nvo. Santa Rosa	61.29	2.99	5355	7.75	87.37	Muy Alto
	XI Barrio Leticia - Luis Sanchez Cerro	156.51	7.64	11907	17.24	76.08	Alto
	XII Buenos Aires - El Obispo	149.97	7.32	12168	17.61	81.14	Alto
	XIII Santa Teresita - 15 de Marzo	147.92	7.22	13105	18.97	88.60	Alto
	XIV Industrial	40.69	1.98	4471	6.47	109.88	Alto
	XV Tambogrande	27.79	1.36	3176	4.60	114.29	Alto
	XVI Sector XIV - Quebrada Ciesguillo	433.75	21.14	0	0	0	Muy Alto
	V Bellavista	221.37	10.80	36072	100	162.95	Alto
	TOTAL SECTORES CRITICOS - SULLANA		1800.77	87.84	65904	100	36.60
TOTAL SECTORES CRITICOS - BELLAVISTA		221.37	10.80	36072	100	162.95	
TOTAL SECTORES CRITICOS		2022.09	98.64	101976	100	50.43	



SIGNOS CONVENCIONALES

- Departamento: PIURA
- Provincia: Sullana
- Capital de Distrito: Sullana
- Poblados: [Symbol]
- Limite de Estudio: [Symbol]
- Limite de Parcerias: [Symbol]
- Carretera Asfaltado: [Symbol]
- Carretera Afirmando: [Symbol]
- Canales: [Symbol]
- Rios, Quebradas: [Symbol]
- Curva de Nivel: [Symbol]

INDECI PIUR 02/01
MAPA DE PELIGROS, PLAN DE USOS DEL SUELO ANTE DESASTRES Y MEDIDAS DE MITIGACION DE LA CIUDAD DE SULLANA - PIURA

MAPA DE IDENTIFICACION DE SECTORES CRITICOS ANTE DESASTRES

Escala: 1:50,000
 Ciudad: Sullana, Cádiz 2000 metros
 Sistema de Coordenadas: UTM - Zona 17
 Datum Horizontal: WGS 84

FECHA: JUNIO 2010
 Escala de Publicación: 1:25,000

ELABORACION: EQUIPO TECNICO INDECI
 FUENTE: INDECI

59