

SANTA ROSA

CUIDAD DE SANTA ROSA- SUPERFICIE, POBLACIÓN, VIVIENDAS Y DENSIDADES EN SECTORES CRÍTICOS AÑO 2003

SECTORES CRÍTICOS	SUPERFICIE				POBLACION		VIVIENDAS		DENSIDAD BRUTA Hab./Há.	RIESGO
	TOTAL		RESIDENCIAL		Hab.	%	N°	%		
	Hás.	%	Hás.	%						
NUVA ZONA INDUSTRIAL I	7,16	6,63	0,05	0,00	0	0,00	0	0,00	1,21	ALTO
JOSE OLAYA II	11,50	10,82	5,89	50,00	702	5,41	149	5,41		
LOS CEDROS III	1,16	1,03	1,19	100,00	138	1,03	27	1,03		
26 DE JULIO IV	5,66	5,22	5,04	90,00	610	4,70	123	4,70		
VILLA MARIA - PALMARES CENTRO V	5,36	4,94	3,14	60,00	385	2,91	77	2,91		
AREA CENTRAL VI	3,55	3,26	3,09	100,00	424	3,26	85	3,26		
PALMARES SUR VII	3,16	2,89	2,79	90,00	338	2,60	68	2,60		
SEL. DE ORO VIII	1,66	1,49	1,66	100,00	194	1,49	39	1,49		
TOTAL SECTORES	38,90	36,29	23,01	21,46	2.785	21,46	557	21,46		
TOTAL CIUDAD	107,20	100,00	107,20	100,00	12.977	100,00	2.598	100,00		

ELABORACION: Equipo Técnico INDECI, Diciembre 2003

NIVEL DE CRITICIDAD
ALTO

ESCALA GRAFICA
100 200 300 Meters



INSTITUTO NACIONAL DE DEFENSA CIVIL

DIRECCION NACIONAL DE PROYECTOS ESPECIALES

PROYECTO INDECI - PNUD - PER/02/051
CIUDADES SOSTENIBLES

ESTUDIO: **PLAN DE PREVENCIÓN ANTE DESASTRES :
USOS DEL SUELO Y MEDIDAS DE MITIGACIÓN
CIUDAD DE SANTA ROSA**

PLANO: **SECTORES CRÍTICOS DE RIESGO**

LAMINA:

22

FECHA: LIMA, DICIEMBRE 2003

ESCALA: GRAFICA