



LEYENDA NIVELES DE PELIGRO

- MUY ALTO
- ALTO
- MEDIO
- BAJO

NRO	NOMBRE	NRO	NOMBRE
01	PETROTECH	53	A.H. JOSE ABEJARDO QUINONES
02	A.H. LAS FENIAS	54	A.H. 9 DE OCTUBRE
03	A.H. SANTA RITA DE CASIA	55	URB. LOS ROBLES I
04	A.H. SANTA COLONA	56	URB. LOS ROBLES
05	A.H. JESUS MARIA	57	TALARA ALTA
06	BARRIO ESTADADORES	58	URB. MARA AUXILIADORA
07	A.H. SAN PEDRO	59	A.H. VILLA LOS ANGELES
08	A.H. LUJANO CASTILLO	60	A.H. VISTA ALEGRES
09	ZONA INDUSTRIAL B - FUERTO	61	A.H. IGNACIO MERO
10	A.H. SAN JUDAS TADEO	62	A.H. VILLA TALARA
11	A.H. NUESTRA SEÑORA DE LAS MERCEDES	63	ESTEPSA
12	A.H. SAN MARTIN DE PORRES	64	A.H. LAS PALMERAS
13	A.H. LOS JARDINES	65	A.H. CASTRO POZO
14	A.H. EL PESCADOR	66	A.H. MICHAELA BASTIDAS
15	CEMENTERO SAN PEDRO	67	ZONA INDUSTRIAL
16	A.H. SAN MARTIN DE PORRES	68	A.H. VALBERTO HERRERA CARLIN
17	A.H. VISTA AL MAR	69	A.H. LAS AMERICAS
18	BARRIO ESPECIALISTAS DEL EJERCITO	70	A.H. 28 DE JULIO
19	A.H. JOSE OLAYA BALANDRA	71	A.H. BELLO HORIZONTE
20	A.H. JESUS DE NAZARET	72	A.H. MIRAFLORES
21	A.H. LUCY DE VILLANUEVA	73	A.H. LUCHO ROMERO
22	URB. MUNICIPAL	74	A.H. JORGE BASADRE
23	TALLERES	75	A.H. VICTOR RAUL HAYA DE LA TORRE
24	TALARA BAJA	76	A.H. 7 DE JUNIO
25	REFINERIA	77	A.H. JOSE CARLOS MARIATEGUI
26	URB. PUNTA ARENAS	78	A.H. LOS ROBLES II
27	URB. LOS VENEDORES	79	A.H. LOS ROBLES I
28	ASOC. JAMES STORM	80	A.H. LUIS A. SANCHEZ
29	URB. LOS JAZMINES	81	A.H. 2 DE FEBRERO
30	URB. SUDAMERICA	82	A.H. ALAN GARCIA
31	URB. ENAPU	83	A.H. MARTHA CHAVEZ COSSIO
32	A.H. MARIA CABREDO	84	A.H. NUEVO PARAISO
33	A.H. LUIS ALVA CASTRO	85	A.H. 2 DE MAYO
34	A.H. VILLA TALARA	86	A.H. CESAR VALLEJO
35	ASOC. LUCIANO CASTILLO	87	A.H. LOS JAZMINES
36	URB. APROVISER - 1ª ETAPA	88	A.H. LOS GERANIOS
37	URB. APROVISER - 2ª ETAPA	89	A.H. LOS FICUS
38	URB. VILLA LAS MERCEDES	90	A.H. SP. CALUTO DE AYABACA
39	URB. VILLA LAS MERCEDES	91	A.H. FUMICORI
40	URB. VILLA FAP	92	A.H. JOSE GALVEZ
41	URB. LAS ESMERALDAS	93	CAMPAMENTO HALBURTON
42	URB. AEROPUERTO	94	CAMPAMENTO SHUMBERGER
43	AEROPUERTO	95	A.H. JOSE CARLOS MARIATEGUI II
44	A.H. MARCO AGUIRRE MORALES	96	AREA INDUSTRIAL
45	A.H. LOS VENEDORES	97	BASE BRISA EL PATO
46	A.H. MARILUJA SULLON DE SANCHEZ	98	CEMENTERO LA INMACULADA
47	A.H. JORGE CHAVEZ	99	URB. SACORSA
48	A.H. LAS GARDENIAS	100	URB. LUIS NEGREROS
49	A.H. PEAR NORES DE GARCIA	101	A.H. NUEVA TALARA
50	A.H. SAN SEBASTIAN - SECTOR "B"	102	URB. SALAVERRY - I ETAPA
51	A.H. NUEVA ESPERANZA	103	URB. SALAVERRY - I ETAPA
52	A.H. SANCHEZ CERRO - SECTOR "A"	104	LOS POTEROS

Peligro Muy Alto:
Zona de permanente arenamiento, la cual afecta la infraestructura vial y las viviendas de los A.H. San Pedro y San Judas Tadeo e instalaciones de la industria de servicio petrolífero. Problemas de densificación, licuación, agresividad de suelo y alta amplificación sísmicas

Peligro Muy Alto:
Tramos de las laderas, expuestos a los derrumbes y desprendimientos de roca y deslizamiento de tierra, generando condiciones inestabilidad.

Peligro Muy Alto:
Producto del Tsunami toda la franja costera hasta una altitud de cota de 12.5 msnm quedaría inundada.

Peligro Medio:
Ladera del Cerro El Faro, cuyo frente recibe la acción permanente del mar produciendo desprendimiento de rocas.

Peligro Muy Alto:
Zona de permanente arenamiento, la cual afecta la infraestructura vial y las instalaciones de la industria de servicio petrolífero.

Peligro Alto:
Zona de la terraza marina disectada modificado mediante el relleno de material.

Peligro Alto:
Áreas que por efecto del Fenómeno del Niño tiene máximas precipitaciones y desbordamiento, con inundación laminar debido a las características del suelo.

Peligro Muy Alto:
En épocas del Fenómeno del Niño las quebradas y laderas se activan produciendo inundaciones y aumento de las cárcavas.

Peligro Alto:
Zona de la terraza marina disectada modificada mediante relleno de material, taludes desarrollados en mazorcos rocosos y con problemas de inestabilidad de cauces de las quebradas rellenas con suelo.

Peligro Alto:
Áreas que por efecto del Fenómeno del Niño tiene máximas precipitaciones y desbordamiento, con inundación laminar debido a las características del suelo.

Peligro Medio:
Áreas que por efecto del Fenómeno del Niño tiene máximas precipitaciones y desbordamiento, con inundación laminar debido a las características del suelo, pero en menor intensidad que las áreas de Peligro Muy Alto y Alto.

Peligro Muy Alto:
En épocas del Fenómeno del Niño las quebradas y laderas se activan produciendo inundaciones y aumento de las cárcavas.

SIGNOS CONVENCIONALES

- HIDROGRAFÍA
- CURVAS DE NIVEL
- VÍA NACIONAL
- VÍA PRINCIPAL LOCAL
- VÍA RURAL
- ÁREA DE ESTUDIO
- LÍMITE DISTRITAL

INDECI - PNUD PER/02/051 00014426
PROGRAMA CIUDADES SOSTENIBLES
MAPA DE PELIGROS, PLAN DE USOS DE SUELO ANTE DESASTRES Y MEDIDAS DE MITIGACIÓN CIUDAD DE TALARA

MAPA SÍNTESIS DE PELIGROS NATURALES

Escala Numérica: 1/50,000 Escala Gráfica: 0 400 800 1200 Meters Fecha: OCTUBRE 2010

Fuentes:
- CARTA NACIONAL DEL IGN ESCALA 1:100,000
- COFOPRI
- MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE TALARA
- INSTITUTO NACIONAL DE DESARROLLO URBANO - INADUR
- LEVANTAMIENTO DE CAMPO DEL EQUIPO TÉCNICO PCS TALARA

Elaboración:
EQUIPO TÉCNICO PCS TALARA 2010
Proyección / Datum:
UTM - ZONA 17 SUR WGS 84

Mapa N°: **39**