



ESCUCHAGRANOS

NÚCLEO ABRUCENA

LEYENDA DE PROCESOS Y RIESGOS

Áreas estables
Formaciones estables con pendientes suaves y llanas. Se aplica a diversos cuaternarios: aluvial, eluvial, travertinos, dunas, terrazas y coluviales con escasa pendiente

Áreas con riesgo de avenida o inundación
Ramblas y áreas susceptibles de avenida o inundación en las fuertes tormentas típicas del clima mediterráneo

Áreas estables. inestabilidad potencial por acción humana o condiciones muy adversas.
Formaciones estables en conjunto, con signos de inestabilidad poco relevantes y muy localizados, definidos por desprendimientos de lajas fruto de su fuerte tectonización y/o esquistosidad. Atención a la ejecución de taludes artificiales posiblemente inestables cuando su pendiente favorezca esos deslizamientos de tectonización. Incluye filitas, esquistos, cuarcitas y neises.

Fuente: Instituto Geológico y Minero

Estudio Hid. EIA Aprob.Inicial.

— LÍMITE DE POLICÍA DE CAUCES PÚBLICOS (A 100 METROS A AMBOS LADOS DEL CAUCE)

— ZONA DE SERVIDUMBRE DE CAUCES PÚBLICOS (5 METROS DE ANCHURA A AMBOS LADOS DEL CAUCE)

— ENVOLVENTE RIESGO INUNDABILIDAD 10, 50, 100 Y 500 AÑOS.

— 10 AÑOS — 100 AÑOS
— 50 AÑOS — 500 AÑOS

PLAN GENERAL ORDENACIÓN URBANA T.M. MUNICIPAL DE ABRUCENA		
PROMOTOR: AYUNTAMIENTO DE ABRUCENA		
PLANO DE: PLANO DE INFORMACIÓN RIESGOS NATURALES		DIRECTOR REDACTOR: ARQUITECTO: ANTONIO J. CABEZAS SERRANO
		ESCALA 1/5000
		FECHA FEBRERO 2015
		11