

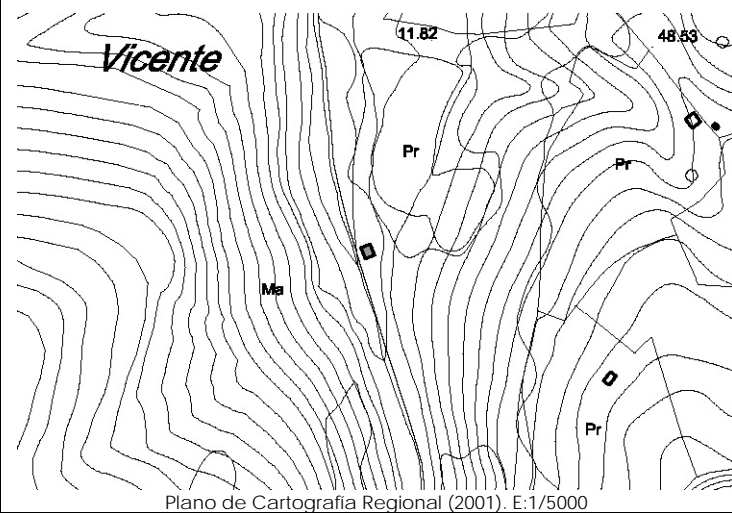
PLANOS DE SITUACIÓN

ORTOFOTO

CATÁLOGO DE EDIFICACIONES en SUELO RÚSTICO del AYUNTAMIENTO de SAN VICENTE DE LA BARQUERA

Nº ficha

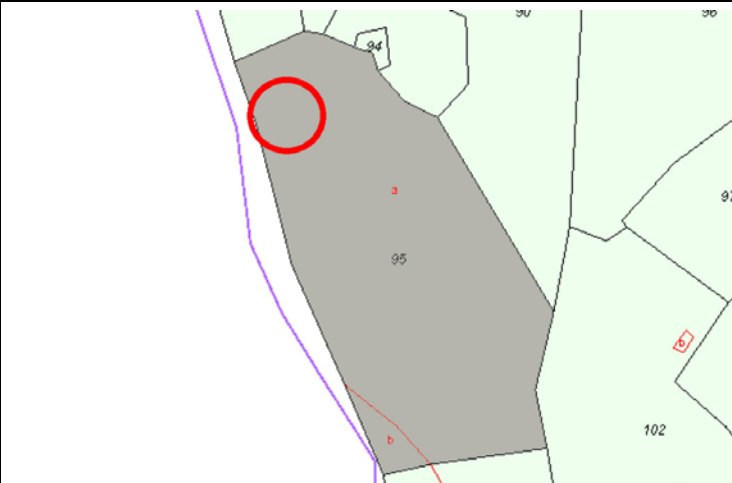
3H4



Plano de Cartografía Regional (2001). E:1/5000



Plan Nacional de Ortofotografía Aérea (PNOA 2007). E:1/1000



Plano de Catastro (Junio2010). E: 1/3000

DATOS GENERALES

Localización:	Polígono 8. Parcela 95. ENTRAMBOSRIOS.		
Referencia Catastral:	39080A008000950000QL	Fecha Catastro: ----	
Superficie Catastral:	Suelo: 12.923 m ²	Construido: ----	
Coordenadas UTM:	X: 384883	Y: 4802728	
Localización en plano:	Plano 9 - 3H		

DATOS DESCRIPTIVOS

Parcela	Clasificación:	-NNSS 1983: Suelo No Urbanizable de Protección Especial (SNUPE).		
	Afecciones Sectoriales-Territoriales:	-Plan de Ordenación de Recursos Naturales de Oyambre (PORN): ZONA de USO LIMITADO.		
	Acceso e infraestructuras:	-Acceso por camino vecinal sin asfaltar, al Norte de la parcela. -Agua, electricidad.		
Edificación	Uso original:	Infraestructura	Valor Patrimonial:	Etnográfico
	Uso actual:	Dotacional	Estado de Conservación:	Mantenido
	Tipología:	Varios. Antigua Central Eléctrica de San Vicente de la Barquera.		Nº Plantas: B+I
	Características singulares:	Planta rectangular con cubierta a dos aguas y cobertura mediante teja cerámica. Acabado exterior: muros de piedra.		
	Observaciones:			

DOCUMENTACIÓN FOTOGRÁFICA (agosto-diciembre 2010)



DATOS DE INTERVENCIÓN

Recomendación de materiales:	<ul style="list-style-type: none"> -Usar revocos y pigmentos naturales tradicionales en las fachadas evitando la utilización de colores estridentes desacordes con el entorno. -Las carpinterías serán preferentemente de madera, admitiéndose la carpintería metálica o de PVC siempre pintada o lacada en los colores tradicionales característicos del lugar. -Mantener la cobertura mediante teja cerámica en colores rojizos, acorde con las construcciones del entorno.
Observaciones:	<p>Para la concesión de licencia a cualquier obra mayor que se solicite, se recomienda el compromiso de cumplir con los siguientes requisitos:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Utilizar materiales y soluciones volumétricas compatibles con la tradición del entorno rural.