PLANOS DE SITUACIÓN OR | Proposition | Pro



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

DOCUMENTACIÓN FOTOGRÁFICA (agosto-diciembre 2010)





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

N° ficha
8G31

	DATOS GENERALES						
	Localización:	Polígono 4. Parcela 138. EL NAVAR.					
	Referencia Catastral:	39080A004001380000QE	Fecha Catastro:				
١	Superficie Catastral:	Suelo: 4.130 m ²	Improductivo: 178 m ²				
	Coordenadas UTM:	X: 389507	Y: 4803044				

ě	Localización en plano:		Plano 3 – 8G					
	DATOS DESCRIPTIVOS							
	Parcela	Clasificación:		-NNSS 1983: Suelo No Urbanizable de Protección Especial (SNUPE).				
		Afecciones Sectoriales- Territoriales:		-Plan de Ordenación del Litoral (POL): Modelo Tradicional.				
		Acceso e infraestructuras:		-Acceso por camino vecinal asfaltado, al Oeste de la parcelaAgua, electricidad.				
	Edificación	Uso original:	Vivienda		Valor Patrimonial:	Carece de valor especial		
		Uso actual:	Vivienda		Estado de Conservación:	Mantenido		
The state of the s		Tipología:		Edificio aislado/pareado con características propias del entorno rural. Nº Plantas: B+I				
		Características singulares:		Planta rectangular con cubierta a dos aguas y cobertura mediante teja cerámica. Acabado exterior enfoscado y pintado en color rojizo.				
		Observaciones:		Dentro de la misma parcela catastral aparecen: vivienda; almacén/garaje.				

DATOS DE INTERVENCIÓN

Recomendación de materiales:

- -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:

Para la concesión de licencia a cualquier obra mayor que se solicite, se recomienda el compromiso de cumplir con los siguientes requisitos:

- Utilizar materiales y soluciones volumétricas compatibles con la tradición del entorno rural.