

CATÁLOGO URBANÍSTICO DE PROTECCIÓN DEL MUNICIPIO 2006

FICHAS DE ARQUEOLOGÍA INDUSTRIAL

DENOMINACIÓN DEL EDIFICIO NAVE DE ELECTROLISIS, ALCOA INESPAL

SUBCONJUNTO ENTORNO INDUSTRIAL

TITULARIDAD PRIVADA ÚNICA

LOCALIZACIÓN

POSTAL	SAN BALANDRAN, Nº 2	CALLE
NÚCLEO POBLACIÓN	GOZÓN	PARROQUIA
I.P.A.A.		GOZÓN
GEOGRÁFICA-S.I.G.		

DATOS ADMINISTRATIVOS

--

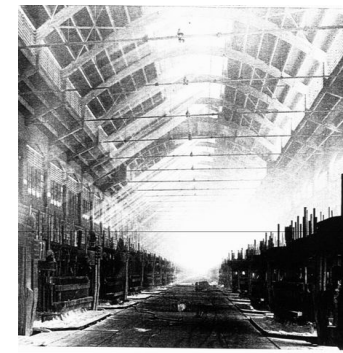
FICHA	9
Nº IPAA	

MANZANA	
PARCELA	
CODIGO LOCAL.	2 - B

FECHA	
DE REDACCIÓN	06/08/2003
DE ACTUALIZACIÓN	28/07/2005

VALORACIÓN / INTERÉS	
EDIFICIO *	ARQUITECTURA CULTA
SUBCONJUNTO **	
P.G.O.U. 86 ***	

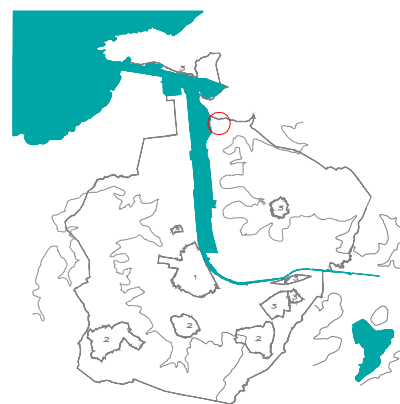
PROTECCIÓN	
EDIFICIO *	



OBSERVACIONES Y SINGULARIDADES

CATALOGADO EN EL REGISTRO INDUSTRIAL DEL DOCOMOMO IBERICO EN ASTURIAS.  
 LA INCORPORACIÓN DEL PRESENTE INMUEBLE AL CATÁLOGO DE PROTECCIÓN DEL MUNICIPIO, BIENE JUSTIFICADA POR SU PROXIMIDAD E INTERÉS A NIVEL COMARCAL.  
 DICHA INCORPORACIÓN NO ESTABLECE PARA ELLAS, REGIMEN DE PROTECCIÓN ALGUNO.

UBICACIÓN Y VALORACIÓN DE SUBCONJUNTOS



\*\* 1.- Muy Alto 2.- Alto 3.- Medio 4.- Bajo 5.- Sin Interés

REFERENCIACIÓN DE ENTORNO



UBICACIÓN DE LA PARCELA EN EL PLANO CATASTRAL

DESCRIPCIÓN, HISTORIA Y BIBLIOGRAFÍA. EDIFICIO

INTERÉS EDIFICIO	
INTERÉS ( I.P.A.A. )	
ÉPOCA	1956-1957
AUTOR/PROMOTOR	INGENIEROS ENTRECANALES Y T.
CRITERIOS DE VALORACIÓN	EJEMPLO REPRESENTATIVO DE UNA TIPOLOGÍA DE INTERÉS SU SINGULARIDAD
DESCRIPCIÓN, NOTICIAS Y REFERENCIAS HISTÓRICAS	
BIBLIOGRAFÍA Y DOCUMENTACIÓN GRÁFICA	LA PREFABRICACION COMO SISTEMA CONSTRUCTIVO DEL HORMIGON ARMADO, INFORMES TECNICOS DE LA CONSTRUCCION, I. E. T. C. C. , Nº 113 Y 114, 1959. MARTIN VALDES, F. A.: AVILES, CIUDAD Y CONCEJO., LIÑO, Nº 2, OVIEDO, 1981. CARLOS FERNANDEZ CASADO, FUNDACION ESTEYCO, MADRID, 1997.

INTERÉS DE DETALLES DEL EDIFICIO \*\*\*\*

ENTORNO	EXTERIOR / FACHADA	JARDIN / HUERTO / PARCELA	INTERIOR
ENTORNO	FACHADA	ORGANIZACIÓN	ACCESOS
MEDIO	MEDIO	MEDIO	PATIO
	CUBIERTA	PLANTACIÓN	ESCALERA
		RIEGO	ESTANCIA
		CONSTRUCCIONES	

CALIDAD CONSTRUCTIVA

FACHADA	MAMPOSTERÍA Y LADRILLO	CARPINTERÍA	METALICA Y DE HORMIGON	CUBIERTAS	CHAPA METALICA PLEG
---------	------------------------	-------------	------------------------	-----------	---------------------

ESTADO DEL EDIFICIO E INTERENCIONES POSIBLES

ESTADO GLOBAL	BUENO
APROVECHAMIENTO	SERÁ EL EXISTENTE O EL QUE SE DERIVE DEL PLANEAMIENTO
INTERENCIONES DE GENERAL APLICACIÓN	+ ACONDNC, REESTR

TIPOLOGÍA EDIFICACIÓN

ORIGINAL / HISTÓRICO	INDUSTRIAL	BAJOCUBIERTA/BUHARDILLA	
Nº DE PLANTAS	1	RESTO PLANTAS	
RELACIÓN CON LA CALLE	RETRANQUEADA Y SINGULAR	PRIMERA	
RELACIÓN CON LA PARCELA	SINGULAR	<b>BAJA</b>	COLADA DE BANDA
OCUPACIÓN EN PLANTA	PARCIAL	SOTANO O SEMISOTANO	

USO / APROVECHAMIENTO ACTUAL PLANTAS EDIFICACION

\* Niveles de Protección: Estatal/Autonómico, Integral, Parcial, Ambiental.

\*\*\* P.G.O.U 86: M Monumental, C-1 / C-1, 2 / C-2 Arquitectura Culta, P Arquitectura Popular, A Valor Ambiental, T Valor Testimonial, F Fuera de Ordenación

\*\*\*\* Nivel de Interés: Muy Alto, Alto, Medio, Bajo

Interv. de general aplicación: Conservación y Mantenimiento, Consolidación y Reparación, Restauración y Recuperación