



**GESTIÓN Y EJECUCIÓN**

▲ Obras públicas ordinarias propuestas

**SISTEMAS GENERALES, DOTACIONES Y EQUIPAMIENTOS**

SG SISTEMA GENERAL    D DOTACIÓN    Q EQUIPAMIENTO

**USOS DOTACIONALES**

EL Espacio libre  
E Educativo  
D Deportivo  
S Social sin uso específico    SB Bienestar Social

**USOS DE INFRAESTRUCTURAS**

V Vías

**USOS TERCIARIOS**

C Comercial

**PLAN DE ETAPAS**

1º Cuadrante  
2º Cuadrante

**ÁMBITOS URBANÍSTICOS**

Planes Parciales de Ordenación  
Planes Especiales de Ordenación

**ÁMBITOS DE GESTIÓN**

UA Unidad de Actuación    A.E. ACTUACIÓN ESPECIAL EN COSTA

— LÍNEA DEL DESLINDE DEL DOMINIO PÚBLICO MARÍTIMO TERRESTRE  
— LÍNEA DE LA SERVIDUMBRE DE PROTECCIÓN DE D.M.P.T.

La Comisión de Ordenación del Territorio y Medio Ambiente de Canarias, en sesión de fecha 20 JUL 2006 acordó la APROBACIÓN DEFINITIVA de presente expediente. Las Palmas de G.C. 21 MAR 2007  
El Secretario de la Comisión

TOMA DE CONOCIMIENTOS Y APROBACIÓN, EN PLENO DE 15 DE DICIEMBRE DE 2006, DEL DOCUMENTO DEL PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN DE GÁLDAR, EN QUE SE INCLUYEN LAS CORRECCIONES DERIVADAS DEL ACUERDO DE LA COMISIÓN DE 20 DE JULIO DE 2006.

FRANJAS DE PROTECCIÓN Y LÍNEA LÍMITE DE EDIFICACIÓN EN LA RED REGIONAL DE CARRETERAS.

CLASE DE CARRETERA	ANCHO DE FRANJA (m.)			Línea Límite de Edificación (m.)
	Domínio	Servidumbre	Afección	
Autopista	8	17	5	35
Autovía	8	15	7	30
Carretera Convencional de Interés regional	8	10	7	25
Banda de la Ruta	3	5	3	12

Nota: El ancho de edificación deberá ser siempre superior a la suma de servidumbre cuando la línea límite exterior de edificación sea la línea de servidumbre. El límite de edificación se fija en el fondo exterior de la zona de servidumbre.

Ver artículo 52.5 de las Normas Urbanísticas de la Ordenación Estructural

CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN TERRITORIAL  
GOBIERNO DE CANARIAS

EXCMO. AYUNTAMIENTO DE GÁLDAR  
GRAN CANARIA

PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN DE GÁLDAR  
ANEXO A LA APROBACIÓN PROVISIONAL

REDACTOR: ÁLVAREZ, ÁLVAREZ Y NAVARRO, S.L.

PLAN OPERATIVO: **GESTIÓN Y EJECUCIÓN**  
Nido Cuervo

FECHA: MARZO 2005  
ESCALA: 1/4.000

Nº PLANO **G.7**