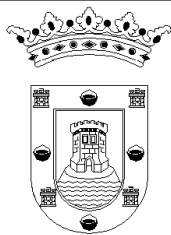


Ayuntamiento de Camargo



Negociado y Funcionario
LIC.- Urbanismo
5.- A-GG

Código de Verificación

² 6Q6Z3W6B5Z0F410L1072<>>

² 6Q6Z3W6B5Z0F410L1072<>>

6Q6Z3W6B5Z0F410L1072

LIC1611P9

LIC/458/2011

19-04-22 11:13

Asunto

Edicto Tablón de anuncios

Interesado

EDICTO

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 190.3 de la Ley de Cantabria 2/2001, de 25 de Junio, de Ordenación Territorial y Régimen Urbanístico del Suelo de Cantabria, se hace publica la concesión de licencia de primera ocupación de la edificación cuyos datos se consignan a continuación:

Expediente: LIC/458/2011

Fecha de Concesión: 05-04-2022

Órgano: Resolución de Alcaldía.

Promotor: METALTEC NAVAL S.L.

Obra: Construcción de nave para instalación de actividad de construcción y reparación de embarcaciones de pequeña y mediana eslora, generalmente de aluminio.

Emplazamiento de la edificación: POLIGONO DE RAOS, PARCELA 14, SUBPARCELA I-17 MALIAÑO - CAMARGO (CANTABRIA)

Contra la presente Resolución, que pone fin a la vía administrativa, puede interponer alternativamente recurso potestativo de reposición, en el plazo de un mes a contar desde el día siguiente al de la publicación del presente anuncio, de conformidad con los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015 de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Publicas; o bien interponer directamente recurso contencioso-administrativo, ante el Juzgado de lo Contencioso-Administrativo de Santander en el plazo de dos meses, a contar desde el día siguiente al de la publicación del presente anuncio, de conformidad con el artículo 46 de la Ley 29/1998 de 13 de Julio, de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa. Si se optara por interponer recurso potestativo de reposición no podrá interponer recurso contencioso-administrativo hasta que aquel sea resuelto expresamente o se haya producido su desestimación por silencio. Todo ello sin perjuicio de que pueda interponer Vd. Cualquier otro recurso que pudiera estimar más conveniente a su derecho.