

LUNES, 10 DE OCTUBRE DE 2022 - BOC NÚM. 195

AYUNTAMIENTO DE SANTANDER

CVE-2022-7193 *Concesión de licencia de primera ocupación para acondicionamiento de local para cambio de uso a residencial vivienda en calle Castilla, 85. Expediente de obra mayor 145/20.*

Por el concejal delegado se ha dictado el 7 de julio de 2022 la resolución que a continuación se transcribe:

Acceder a lo solicitado por Jesús Martínez del Cerro y, de acuerdo con los informes emitidos en el expediente y conforme determinan los art. 185 de la Ley de Ordenación Territorial y Régimen Urbanístico del Suelo de Cantabria y 21 del Reglamento de Servicios de las Corporaciones Locales, conceder licencia de primera ocupación de las obras de acondicionamiento de local para cambio de uso a residencial vivienda en C/ Castilla nº 85, 1º izquierda, construcción que fue autorizada por la licencia de obras nº 145/20.

Contra la presente Resolución podrá interponer, potestativamente, recurso de reposición ante la Alcaldía-Presidencia en el plazo de un mes, contado a partir del día siguiente al de la publicación del presente anuncio.

Igualmente podrá interponer directamente recurso contencioso-administrativo ante el Juzgado de lo Contencioso-Administrativo, en el plazo de dos meses, contados a partir del día siguiente al de la publicación del presente anuncio.

Si interpone recurso de reposición, podrá igualmente interponer el recurso contencioso-administrativo ante el órgano jurisdiccional y en el plazo que se indica en el párrafo anterior contra la resolución expresa del mismo; o en cualquier momento contra su desestimación presunta, que se producirá si no le es notificada resolución expresa en el plazo de un mes, contado a partir del día en que el recurso de reposición tenga entrada en el Registro General de este Ayuntamiento.

Podrá, no obstante, formular cualquier reclamación que entienda convenir a su derecho.

Santander, 12 de julio de 2022.

EL concejal de Fomento, Movilidad Sostenible y Vivienda,
César Díaz Maza.

2022/7193

CVE-2022-7193