

CHIMENEAS INDUSTRIALES EN EL PASEO MARÍTIMO DE OCCIDENTE, MÁLAGA

DATOS GENERALES

Interés patrimonial de la obra: Alto

Interés paisajístico de la obra: Alto

Estado de conservación: Medio

Tipo de obra: Las tres chimeneas son testigos del pasado industrial de la ciudad que conserva un total de 12 de ellas.

Etapas de la Gran Senda: Etapa 1

Málaga - Rincón de la Victoria

Localidad: Málaga

Época: Las chimeneas corresponden a los siglos XIX y XX.

Coordenadas UTM:

Chimenea de la fundición de plomo "Los Guindos": 371334,56, 4061731,89

Chimenea de la fábrica de ácido sulfúrico "La Trinidad": 371584,36 4062284,45

Chimenea de la central termoeléctrica de "San Patricio": 370695,13 4060731,56

Autor/empresario: En los años centrales del siglo XIX tiene la ciudad grandes inversores y empresarios que desarrollan la industria y el comercio.



SITUACIÓN Y ACCESOS

Las tres chimeneas se encuentran en la zona oeste de la ciudad de Málaga, a lo largo del Paseo Marítimo Antonio Banderas, Playa de San Andrés y la Misericordia. Se encuentran en la primera línea de playa. Dos de ellas han sido restauradas y la tercera se encuentra, actualmente, en fase de restauración. Todas ellas están plenamente integradas en el parcelario urbano y conforman el skyline de la ciudad malacitana.

DATOS TÉCNICOS

La chimenea de la fábrica de ácido sulfúrico "La Trinidad" (1884-1969) formaba parte de un establecimiento industrial dedicado al refinado y destilación de petróleo ("La Concepción") al cual le suministraba ácido sulfúrico.

La chimenea de la fundición de plomo "Los Guindos" (1924-1975) era el edificio más alto de la ciudad con 106 metros, dada la toxicidad de los gases emitidos al obtener el plomo y la plata de la galena tratada procedente de La Carolina.

La chimenea de la central termoeléctrica "San Patricio" (La Térmica) (1957-1980) tenía como objetivo abastecer de electricidad a la zona oeste de la ciudad.

ESTADO ACTUAL

En 2009 le fue concedido a la chimenea de los Guindos el premio Unión Europea de Patrimonio Cultural "Europa Nostra" por su excelente restauración. En esta obra quedó su altura disminuida a 92 metros. La chimenea de "San Patricio" tiene 65,10 metros de altura y está construida con bloques de hormigón armado. La chimenea de "La Trinidad" tiene una altura de 39 metros y se encuentra en fase de restauración. Está construida de ladrillos refractarios.

HISTORIA

La fábrica de "La Trinidad" orientó su producción a principios del siglo XX hacia los abonos artificiales. Desde estos momentos pasó su propiedad a distintas empresas. En 1905 la absorbió U.E.E. (Unión Española de Explosivos); en 1909 pasó a manos del grupo Cros, y en los años 30 la adquirió la Vasco-Andaluza de Abonos hasta su cierre en 1969.

La Sociedad minero-metalúrgica "Los Guindos", se constituye en Madrid con capital alemán en 1920. La fábrica malagueña se construyó en 1923 y se inauguró un año más tarde con la presencia del general Miguel Primo de Rivera. Su cierre se produjo en 1975.

La central térmica de San Patricio fue inaugurada en 1958 ante la necesidad de fluido eléctrico en la zona oeste de la ciudad, tanto en los barrios obreros, como en los polígonos industriales de la zona. Contaba con tres generadores de una potencia total de 124.000 Kw. Para su funcionamiento quemaba carbón y fuel oil. Cerró en 1980 debido a su obsolescencia tecnológica y por el elevado precio del petróleo.

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

-Díaz Pardo, José Ignacio, 1998, *Inventario-estudio de los restos de las instalaciones industriales en el término de Málaga*. Memoria de 1998. Excmo Ayuntamiento de Málaga.

-Candau, María Eugenia y otros, 2005. *Guía de arquitectura de Málaga*. Consejería de Obras Públicas y Transportes. Colegio de Arquitectos de Málaga.

-Santiago Ramos, Antonio, Bonilla Estébanez, Isabel y Guzmán Valdivia, Antonio, 2001, *Cien Años de historia de las fábricas malagueñas (1830-1930)*. Ed. Acento Andaluz.