



almacenaje información

INFORMACION GENERAL

NOMBRE OFICIAL Espacio Cultural El Tanque
OTROS NOMBRES El Tanque; Centro Cultural El Tanque; Tanque 69.
REFERENCIA CATASTRAL: 7283201CS7478S0001BY
TITULARIDAD: Pública Privada **PROPIEDAD :** Ayuntamiento de Sta. Cruz de Tenerife

INFORMACION PATRIMONIAL

PROTECCION Declarado: Publicado enlace: <http://www.gobiernodecanarias.org/boc/2014/089/003.html>
 Tipo: BIC 30/04/2014 09/05/2014
 (Monumento Histórico)

CRONOLOGÍA : 1949-1996 **ELEMENTOS** Tanque metálico de combustible cilindrico de 50 m. de diámetro y 20 m. de altura, recuperado como espacio cultural

CLASIFICA-
 Pre/proto-industrial
 Industrial
 Post-industrial

CONSTITUTIVOS : 50 m. de diámetro y 20 m. de altura, recuperado como espacio cultural

SECTOR

- | | |
|---|---|
| <input type="radio"/> Agroalimentario | <input type="radio"/> Redes (Agua, Gas, Electricidad) |
| <input type="radio"/> Corcho, madera y mueble | <input checked="" type="radio"/> Química |
| <input type="radio"/> Papel y artes gráficas | <input type="radio"/> Construcción, cerámica y vidrio |
| <input type="radio"/> Piel y calzado | <input type="radio"/> Naval |
| <input type="radio"/> Minería y actividades extractivas | <input type="radio"/> Textil |
| <input type="radio"/> Siderurgia, metalurgia y mecánica | <input type="radio"/> Bienes de consumo |
| <input type="radio"/> Transporte | <input type="radio"/> Otros |

ACTIVIDAD

- Extracción
 Transporte y distribución
 Fabricación
 Almacenaje
 Comunicaciones
 Auxiliares

CATEGORÍA

BIENES INMUEBLES

- Elemento
 Conjunto
 Paisaje
 Sistema y redes

BIENES MUEBLES

- Artefactos
 Utillajes
 Mobiliario
 Archivos
 Máquinas

AUTORÍA Y COMENTARIOS

Ingeniería: El tanque 69 fue llevado a cabo por la empresa americana Bethlehem Steel & Co en 1940-49.
 Arquitectos: la firma AMP (Artengo, Menis y Pastrana) lo recupera en 2016.

BIENES INMATERIALES

El Tanque es un resto del paisaje industrial de la zona del puerto de Santa Cruz de Tenerife y de la memoria de la ciudad.

LOCALIZACION POSTAL

C/ Adan Martín Menis s/n, 38003 Sta. Cruz de Tenerife

COORDENADAS UTM:

X=377009.2 Y= 3148501.6 Huso 28

COORDENADAS WGS84 (GOOGLE MAPS):

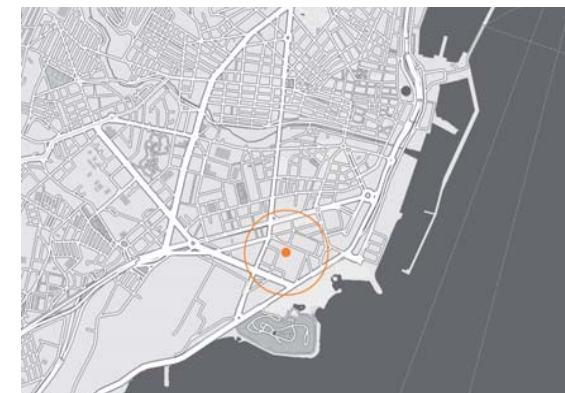
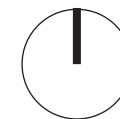
28.457278, -16.256179

SUPERFICIE DE PARCELA:

4228 m2

SUPERFICIE EDIFICACIÓN:

1963 m2



DESCRIPCIÓN HISTÓRICA

En 1929 se constituye la Compañía Española de Petróleos S.A, CEPSA. Dado que por entonces CAMPSA tenía el monopolio de instalación en el territorio peninsular, se baraja la construcción de la refinería de la empresa en Ceuta o en las Islas Canarias; finalmente se instala en estas últimas, junto a la ciudad de Santa Cruz de Tenerife. Las razones son la buena conexión con el puerto, la localización como punto estratégico en las rutas americanas y una incipiente concesión de explotación en Venezuela.

Las primeras instalaciones de la refinería se construyen a partir de los años 30. El tanque 69, previsiblemente instalado hacia 1949 formaba parte de una agrupación de grandes depósitos situados en la zona actualmente conocida como Cabo Llanos. A partir del año 1992, el crecimiento de la ciudad expulsa las instalaciones y tanques de este barrio, que son desmontados, salvo el 96, único testigo superviviente. El tanque representa un excepcional testigo del pasado industrial de la zona (todavía permanecen una treintena de tanques al sur de la ciudad, que deberían de desmontarse hacia 2030). En 2018 se decidió el desmontaje del resto de la refinería (a fecha de hoy aún operativa) para el año 2030.

DESCRIPCION TIPOLOGICA

El tanque 69 es un gran depósito metálico cilíndrico de 50 m. de diámetro y casi 20 m. de altura, rematado por una bóveda esférica rebajada que apoya en una corona interior formado por pares de perfiles de acero empresillados. En 1996, cuando se desmontan la veintena de depósitos de la zona Cabo-Llanos en que se sitúa, se propone su conservación y recuperación como espacio cultural. El proyecto se lleva a cabo por la prestigiosa oficina canaria AMP (Artengo, Menis, Pastrana) arquitectos que respetan lo fundamental de su configuración: el exterior y el interior se conservan con mínimas modificaciones de uso (cartel exterior, instalaciones de iluminación y emergencia en interior), introduciendo un acceso desde el exterior a través de una rampa de hormigón semienterrada que evita el impacto visual de un cuerpo añadido.

ESTADO DE CONSERVACIÓN

El estado de conservación es aceptable, habida cuenta tanto de las características materiales del tanque como de la relativamente reciente restauración. Sin embargo no se puede decir lo mismo del entorno inmediato, cuyo estado es objeto frecuente de debate en la prensa local.

ACTUACIONES

En 1996, este tanque es recuperado para contenidos culturales de la mano de la oficina AMP con una intervención mínima. El proyecto de recuperación del tanque ha merecido numerosos premios: Premio Manuel Oraa y Arocha, del Colegio de Arquitectos de Canarias (1998), Premio LAUS (1999), Proyecto seleccionado en premios IberFad (España+Portugal, 1998), Seleccionado para la Bienal de Arquitectura (Ministerio de Fomento, 1999).

BIBLIOGRAFIA, REFERENCIAS

Pérez. D. "El tanque. La batalla en silencio. Los espacios industriales, su valor arquitectónico y patrimonial y su reconversión para nuevos usos" Tesis doctoral UEM Madrid 2011.

<http://www.gobiernodecanarias.org/cultura/eltanque/>

Diario.es canarias: https://www.eldiario.es/canariasahora/tenerifeahora/santa_cruz/Espacio-Cultural-Tanque-Bien-Interes_0_255125054.html

<http://www.gobiernodecanarias.org/cultura/patrimoniocultural/bics/index.html?bic=true&cod=1125>

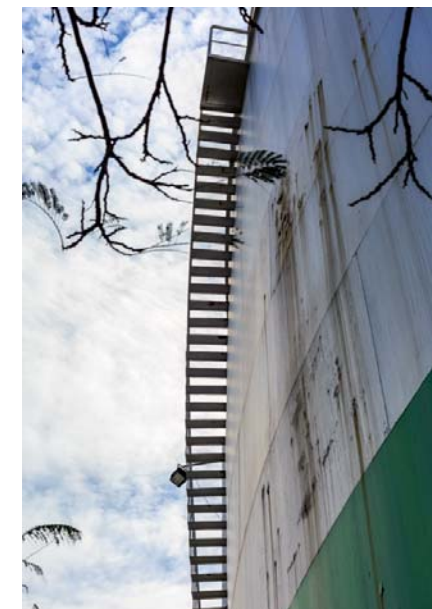
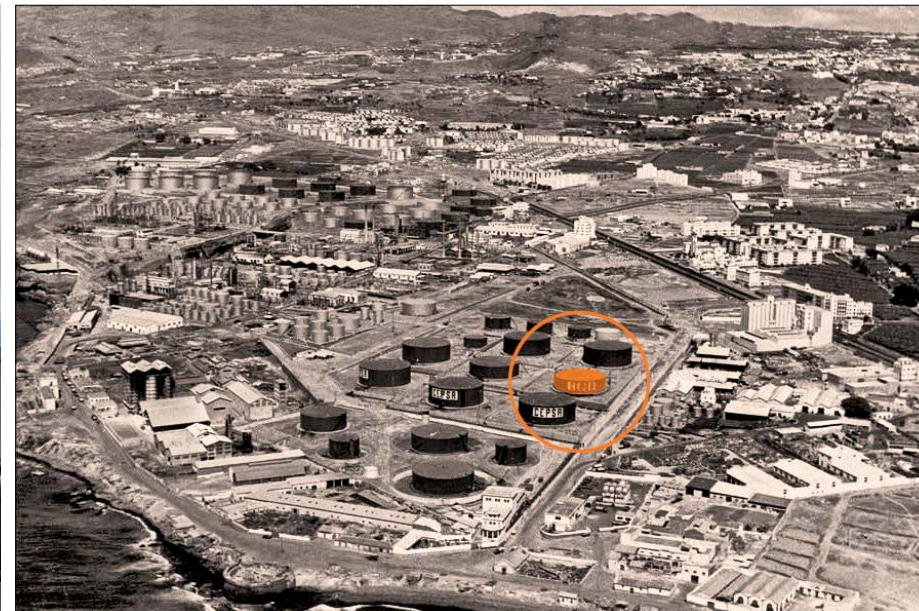
https://cadenaser.com/emisora/2014/04/30/radio_club_tenerife/1398810786_850215.html



1, 2 y 3. Tres vistas desde el exterior del Tanque restaurado. © IPCE 2017 de todas las fotografías.

Vista general del estado actual restaurado del volumen total. © 2017 IPCE de las fotografías

La Zona de Cabo-Llanos, Ca. 1950. El tanque 69 está señalado en color (foto: anónima + elaboración propia)



Interior del espacio El Tanque con instalación *Jerusalem* de Jaume Plensa, 2010 (foto: gobiernodecanarias.org)

Detalles del volumen exterior. © 2017 IPCE de las fotografías