# CATALOGO DE BIENES Y ESPACIOS PROTEGIDOS Ordenación Estructural

## CHIMENEAS EN CALLE SERRERIA

SITUACIÓN: Calle Serreria, 10 BARRIO: 1-EL GRAU

DISTRITO: 11-POBLATS MARITIMS CÓDIGO: BRL 11. 01. 19

CATEGORIA: Espacio Etnológico de Interés Local

# **BIEN DE RELEVANCIA LOCAL (BRL)**

#### 1. PARCELA:

REF. CATASTRAL VIGENTE:

Cartografía Catastral: YJ2791E
Manzana: 92177
Parcela: 01
CART. CATASTRAL 423-10-III
IMPLANTACION: AISLADA
FORMA: REGULAR
SUPERFICIE:

## 2. EDIFICACIÓN:

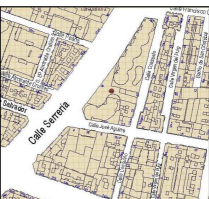
NUMERO DE BLANTAS:

NUMERO DE PLANTAS:

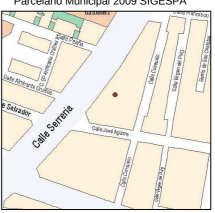
OCUPACION: Chimenea de base rectangular

CONSERVACION: BUENA





Parcelario Municipal 2009 SIGESPA



Planeamiento vigente SIGESPA

# 3. CIRCUNSTANCIAS URBANISTICAS Y PATRIMONIALES VIGENTES:

ED CONSUELO, SERRERÍA,

PLANEAMIENTO JOSE AGUIRRE, FCO.

CUBELLS [BOP 31-10-92].

HOJA PLAN GENERAL: 42 CLASE DE SUELO: SU

CALIFICACION: EDA (Edificación Abierta)

USO:

PROTECCION ANTERIOR:

OTROS: Na Archivo: ED1199



## CATALOGO DE BIENES Y ESPACIOS PROTEGIDOS Ordenación Estructural

### CHIMENEAS EN CALLE SERRERIA

#### 4. DESCRIPCION Y REFERENCIAS HISTÓRICAS:

#### LOCALIZACION:

Situada frente al número 10 de la Calle Serrería, en la acera.

#### **DESCRIPCION DEL ENTORNO:**

Chimenea que se ha mantenido en la acera de dicha calle con gran visibilidad desde cualquier punto de la misma y adecuando la construcción de los edificios para la preservación de la misma.

#### PARTES DE UNA CHIMENEA:

Las chimeneas constan de tres partes diferenciadas: Base o Pedestal, Caña, Fuste o Tubo y Coronamiento, Coronación, Capitel o Remate.

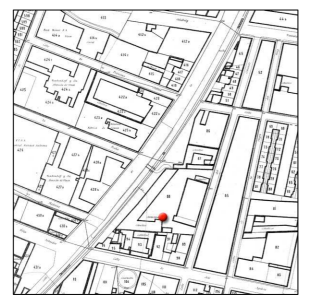
#### DESCRIPCION DE LA CHIMENEA:

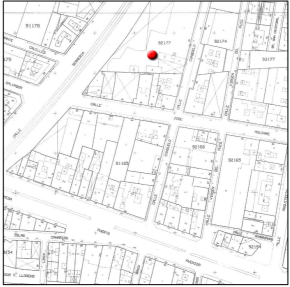
Se trata de una chimenea aislada, resto de un antiguo edificio industrial, construido - porque se desprende de la tipología de la chimenea, de base rectangular y fuste octogonal de ladrillo cocido- en la década 1920-1930. Se utiliza como material básico el ladrillo cocido, que es un buen aislante térmico. La altura y sección disminuyen de la base a la cúspide, consistiendo su función en provocar una depresión o tiro entre la entrada y la salida para establecer un corriente de aire, contribuyendo este tiro a la combustión. La sección interior disminuye igualmente, con tal de conservar una corriente ascendente para vencer las corrientes de las masas de aire frío. Su construcción obedece a la utilización del vapor en la fábrica.

Estas chimeneas industriales eran un elemento básico de las instalaciones industriales que generaban fuerza a la industria a partir del vapor, utilizando las experiencias de los tipos de chimeneas tan propios del S.XIX e inicios del S:XX

Dicha construcción se ha quedado aislada de las construcciones accesorias que deberían acompañarla en el proceso productivo.

Sus fábricas son de ladrillo cocido y consta de un basamento cuadrangular rematado por una cornisa con dentículos que marca la línea de transición con el tronco, de sección octogonal y de forma troncocónica; forma canónica de estas chimeneas para impedir la entrada de aire frío, facilitando así una corriente de aire por inversión térmica. Se remata con una corona y linterna enmarcada por dos molduras de ladrillo.





Cartográfico Municipal 1929-1945

Cartográfico C.G.C.C.T 1980



# CATALOGO DE BIENES Y ESPACIOS PROTEGIDOS Ordenación Estructural

## CHIMENEAS EN CALLE SERRERIA

#### 5. REFERENCIAS TÉCNICAS :

**AUTOR DEL PROYECTO:** 

FECHA DE CONSTRUCCION: 1920

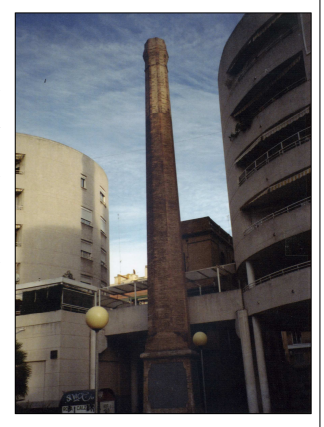
SISTEMA CONSTRUCTIVO:

Chimenea de base octogonal o cuadrada, con fuste o caña helicoidal y linterna o cesto decorado.

La Base, donde esta situada la entrada al interior de la chimenea, tiene una altura aprox. de 3 mts. La entrada a la misma esta formada por un arco de entrada realizado en ladrillo, que varía según los constructores.

La base suele estar rematada en su parte superior por una cornisa de varias hiladas donde el maestro de obras juega con luces y sombras producidas por la forma de aparejar el ladrillo.

El fuste, carente de decoración, con una pendiente que varía del 1 al 2,5% posee esquinas formadas por piezas especiales. Su altura varía en función de la caldera de vapor que se instala, pero la media esta entre 25-30 mts. El cesto es aquella parte más visible donde el ejecutor marca su estilo, y es, por tanto, la parte más decorada, con formas que se abren a modo de campanas invertidas y juego de entrantes y salientes de ladrillos, así como huecos y paños rehundidos.



## 6. VALORES PATRIMONIALES:

Valoración urbanística:

Valor ambiental Integración Urbana 🛛

Carácter articulador Carácter estructural

Valoración arquitectónica:

Adscripción tipológica 
Carácter modelo referencia

Ref. cultural-arquitectónica

Valoración socio-cultural:

Referencia histórica 🛛



# CATALOGO DE BIENES Y ESPACIOS PROTEGIDOS Ordenación Estructural

# **CHIMENEAS EN CALLE SERRERIA**

7. AMBITO DE PROTECCION:
8. REGIMEN DE INTERVENCION:
Conservación ⊠
Restauración ⊠ Eliminación de elementos impropios ⊠
Reposición de elementos primitivos 🖾
Reforma y redistribución interior
Condiciones:
Solo se admitirá en las chimeneas obras de restauración, conservación, mantenimiento o refuerzo. No se admitirá la demolición. Se deberán mantener en buen estado de conservación.
Se realizarán sondeos arqueológicos previos o supervisión de cualquier obra que afecte a las chimeneas.
9. NORMATIVA DE APLICACIÓN:
Con carácter general será de aplicación lo establecido en la Ley del Patrimonio Cultural Valenciano (LPCV) – Ley 4/1998 de 11 de junio, del Consell de la Generalitat (DOGV nº 3.267 de 18/06/1998), modificada por la Ley 7/2004, de 19 de
octubre y por la Ley 5/2007, de 9 de febrero, así como la Ley Urbanística Valenciana (LUV) – Ley 16/2005 de 30 de
diciembre, del Consell de la Generalitat (DOGV nº 5.167 de 31/12/2005)
En aplicación de lo dispuesto en el art. 50.4 de la LPCV, cualquier actuación, pública o privada, que se lleve a cabo en el ámbito del BRL-Chimenea en Calle Serrería será notificada a la Consellería competente en materia de cultura
simultáneamente a que se produzca la notificación al interesado.
10. REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS
Autora del Estudio: Gracia López Patiño
Departamento de Construcciones Arquitectónicas. E.T.S. Arquitectura.
11. OBSERVACIONES:
PROCEDIMIENTO DE INTERVENCION:
Cualquier intervención sobre el bien a proteger implica la redacción de un Proyecto de Restauración que guíe las
propuestas y permita una correcta lectura de la forma y las fábricas de la chimenea y los distintos cuerpos o elementos
que incluya.

