

## Selecciona un pais



# ¿Qué es el proyecto NetZeroCities?

NetZeroCities (NZC) es un proyecto finanziado por el programa Horizon Europe, cuyo objetivo es apoyar a varias ciudades europeas en su ambición por conseguir la neutralidad climática antes de 2050 (Misión UE «100 Cimate-Neutral and Smart Cities by 2030«, parte del programa Horizonte Europa). Para conseguir este objetivo cada una de las ciudades en esta misión requerirá cambios sistémicos y profundos.

NetZeroCities reconoce la necesidad de las ciudades de desarrollar estrategias específicas que se adapten a los contextos locales y regionales, y las ayudará con servicios y temáticas agregadas y co-diseñadas por expertos a través de una plataforma one-stop-shop accesible para todas las ciudades a través de un portal online (Mission Platform).

## Información básica



Objetivo de reducción de las emisiones



Reducción y utilización de Residuos







# ¿A quienes nos dirigimos?







Ciudadanía



**Activistas** 



**Políticos** 

# Preguntas frecuentes

¿Para quien es esto?

¿Qué hace que esto sea diferente y mejor de lo que las ciudades informan directamente?

¿Las ciudades tienen que pagar una suscripción?

¿Con qué frecuencia se actualizarán los datos? ¿Puedo ver y descargar datos históricos? ¿Se pueden usar los datos presentados en esta herramienta para el monitoreo regular de los inventarios de emisiones?

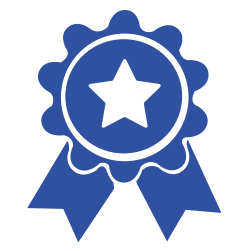


Superficie: 505 944 km<sup>2</sup>

Población: 47 450 795

Calidad del aire: 82 ICA

Emisiones de CO2: 5,52 toneladas métricas (2018



Objetivo de reducción de las emisiones entre 2022 y 2030:

75%



Producción anual de Residuos en 2022:

1,2 millones de toneladas





Consumo de electricidad en 2021:

14.512.132 MWh





Calidad del agua Cantidad de Particulas:

0,6 mg/l



SABER MÁS

#### **EVENTOS**

Informate de los próximos eventos relacionados con NetZeroCities

SABER MÁS

## PROYECTOS COLABORATIVOS

Conoce los mas recientes proyectos de tu ciudad

SABER MÁS



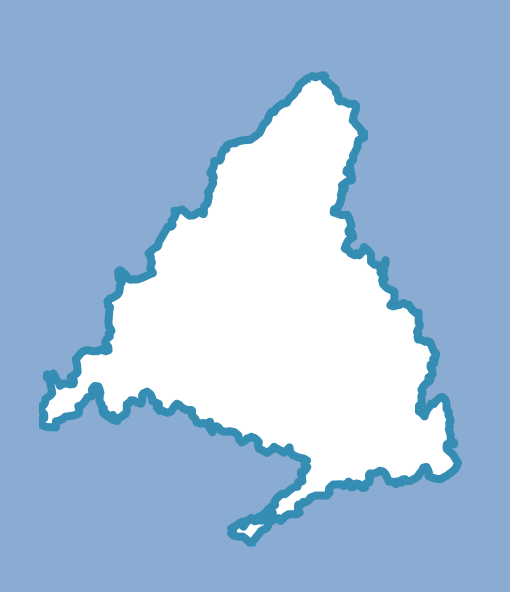
# Madrid

Superficie: 604,3 km<sup>2</sup>

Población: 3,223 millones (2018)

Calidad del aire: 12µg/m³

Emisiones de CO2: 21.860,88 kilotoneladas (2018)





Objetivo de reducción de las emisiones entre 2022 y 2030:

75%

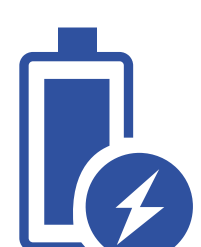
0



Producción anual de Residuos en 2022:

1,2 millones de toneladas





Consumo de electricidad en 2021:

14.512.132 MWh





Calidad del agua Cantidad de Particulas:

0,6 mg/l



SABER MÁS

#### **EVENTOS**

Informate de los próximos eventos

SABER MÁS

## INFOMACIÓN LEGAL

Consigue información sobre inversiones y documentación en tu ciudad

SABER MÁS

## PROYECTOS COLABORATIVOS

Conoce los mas recientes proyectos de tu ciudad

SABER MÁS

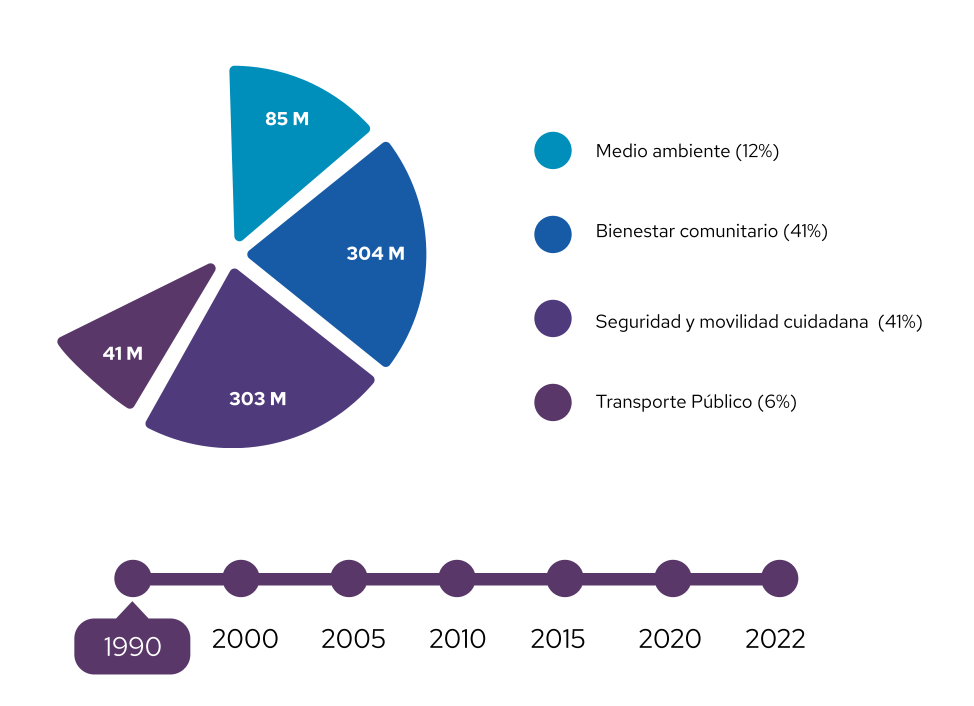




# CITY CONTRACT (CCC)

# SABER MÁS

#### INVERSIONES EN PROYECTOS



733.000.000€

Invertidos en proyectos en Madrid en 2022

SABER MÁS

33 colaboradores

UPM, Politecnico di Milano, Ayuntamiento de Madrid, etc...

SABER MÁS

Últimos proyectos

SABER MÁS

#### Documentación

[Español] GuideBook Sweden

[Español] GuideBook Spain

[Español] Climate City Contract (Madrid)

[Español] Climate City Contract (Zaragoza)

[Español] Legislación actual

[English]GuideBook Sweden

[English]GuideBook Spain

[English]Climate City Contract (Madrid)

[English]Climate City Contract (Zaragoza)

[English]Legislación actual

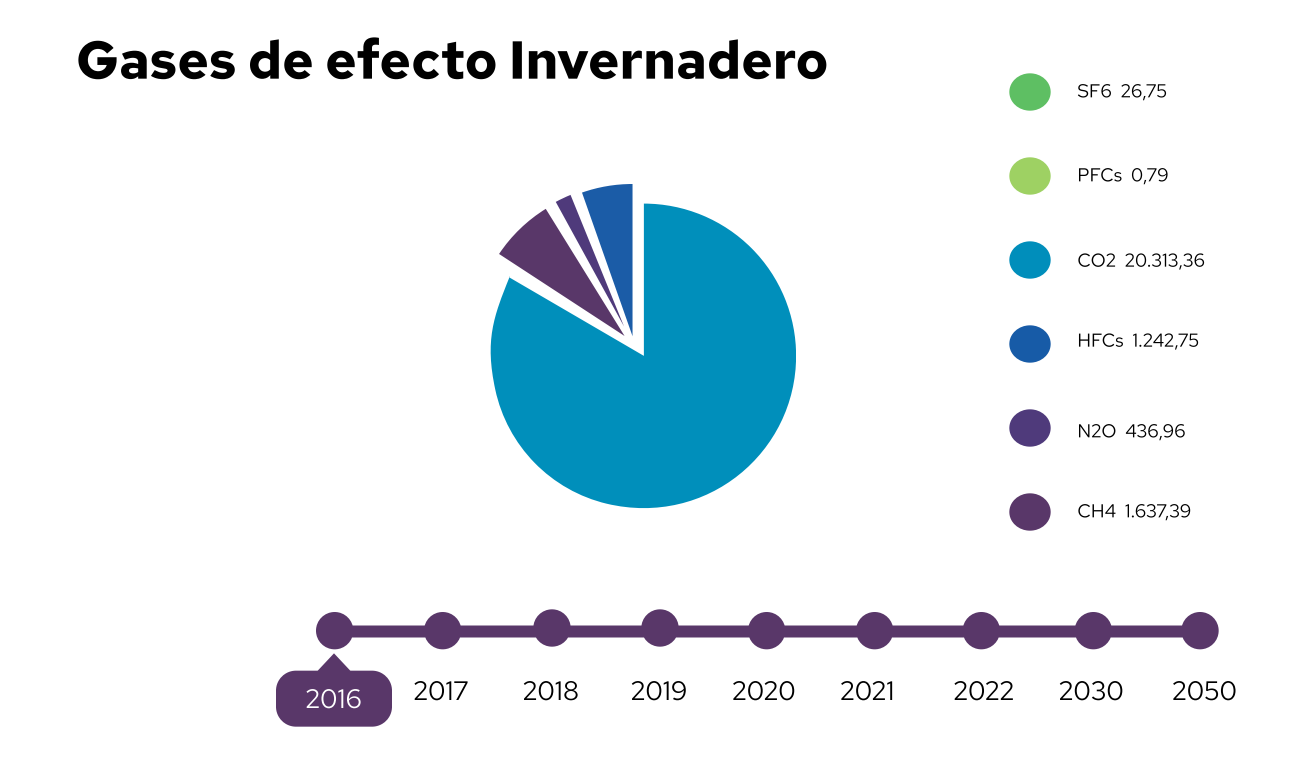
+

**+** 

**+** 

**\** 



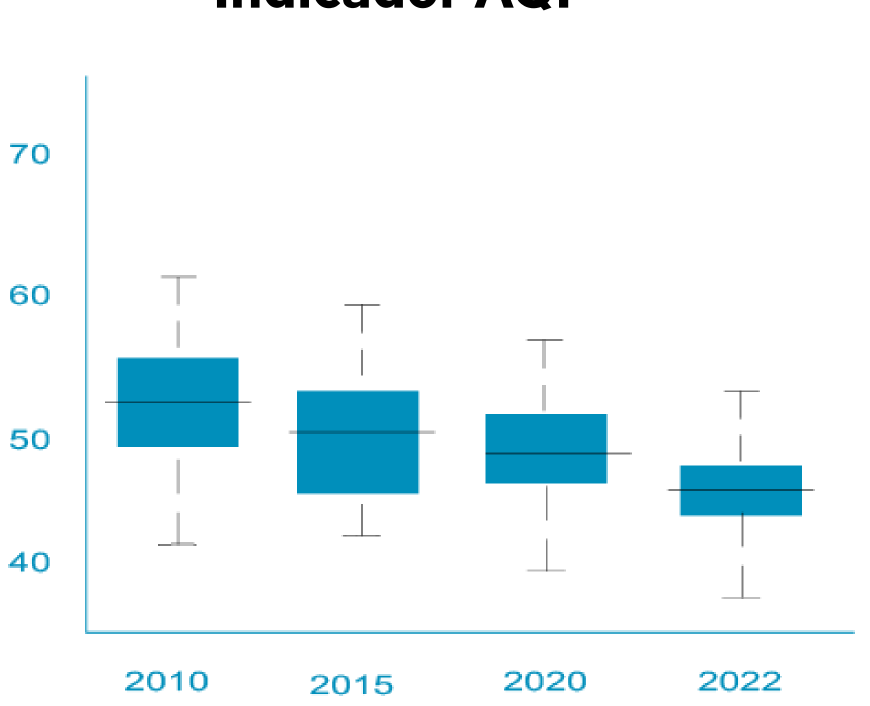


Descargar data

## Emisiones de Black Carbon

#### 2016 285 2017 289 283 2018 2019 274 2020 263 2021 248 2022 189 2030 50 2050 <3

#### Indicador AQI



Los ultimos informes anuncian que la calidad del aire es buena, los niveles de ozono son demasiado altos, el resto de indicadores estan en niveles Buenos.



 $0_3 97 \mu g/m^3$ 



PM <sub>10</sub> 15 μg/m<sup>3</sup>



48 AQI



 $NO_2 7 \mu g/m^3$ 

Descargar Informe

**Ciudades Similaraes** 









71 Empresas colaboran con NetZeroCities en tu ciudad

SABER MÁS

# 5,739 kWh/m<sup>2</sup> anuales

Instala placas solares y ahorra dinero, ademas de contibuir a la reducción de emisiones

SABER MÁS

## Proyectos

Visualiza los más recientes proyectos

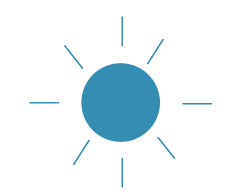
SABER MÁS

### + 150.000€

Ahorrados por empresas en sevilla en el último año

SABER MÁS

# ¿Cuánto ahorrarias?



Un vehiculo eléctrico ahorra al mes 300€ de gasolina

8 placas 4.000€ generan 800€ en electricidad/ año El aislamiento térmico ahorra 10€/m2 al mes en electricidad

Descargar la guia

Si quieres más información, puedes contactarnos en:

climmate-empresas@gmail.com





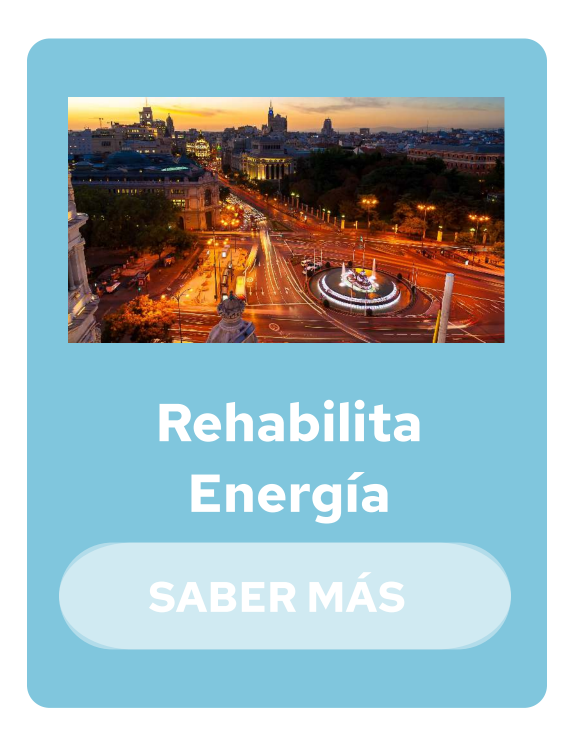
109 proyectos en tu ciudad

# Proyectos del ayuntamiento de Madrid













# Charlas y actividades

Club de Lectura: Si Venecia muere SABER MÁS SABER MÁS

Calidad y efectividad de la Cooperación sur-sur.

SABER MÁS

La calidad del agua se mide en miligramos por litro para saber cómo de limpia está (cuanta menos cantidad mejor será la calidad del agua)

El próximo 20 de octubre, Analilia Huitrón, investigadora en Economía Internacional de la UCM, y Jorge Pérez, profesor de la Universidad Anáhuac México presentan dos Informes sobre la calidad y efectividad de la Cooperación Sur-Sur.

La Universidad Carlos III de Madrid, en colaboración con la alianza universitaria internacional UGC (University Global Coalition), organiza desde el 1 hasta el 5 de marzo de 2021 su primera Semana de Acción y Concienciación sobre los ODS

subvenciones a la rehabilitación energética que contribuirá a una mejora de la calidad del aire.

Rehabilita Energía: consiste en un plan de

Las categorías de residuos generados más relevantes son: Residuos minerales, Residuos mezclados y Residuos de animales y vegetales

infraestructura de recarga de uso público a través de la electrificación de los aparcamientos de residentes.

Movilidad Eléctrica: Madrid incrementará la

Bosque Metropolitano: esta infraestructura verde supone una de las grandes apuestas, la cual se extenderá a lo largo de 75 kilómetros. Consiste en un cinturón forestal que circunvalará la ciudad, posibilitando la absorción de CO2.

El consumo de electricidad que se muestra es una mezcla de energías renovables y no renovables

ODS Club: Ocio y Debate Sostenible es una iniciativa cultural que pretende divulgar los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible en toda la comunidad universitaria de la UCM y construir espacios de reflexión y debate en torno a la Agenda 2030.

la gestión inteligente y digital de la

Madrid Inteligente 5G: se apuesta por

ciudad, con atención a la

ciberseguridad y comunicaciones y

servicios 5G.

El objetivo de reducción de emisiones es simplemente una estimación a largo plazo

Renovable y Eficiente: la finalidad es conseguir que para el 2030 se satisfaga el 30% de la demanda de electricidad de los edificios municipales con sistemas renovables, impulsando al mismo tiempo la sustitución de luminarias de alumbrado urbano hacia tecnología led.

de la capacidad de reciclaje y valorización de residuos del Parque de Valdemingómez.

Madrid Circular: el objetivo es la

economía circular, sumado al aumento



### Estamos trabajando en ello...

disponible próximamente

volver