

Ciudades que participan

CIUDADES EN LAS QUE SE REALIZARÁN
LAS AUDITORÍAS ENERGÉTICAS

ITALIA

Trieste
Rávena
Forlì

CROACIA

Rijeka
Pula
Zadar

ESPAÑA

Zaragoza
Pamplona
Logroño

BULGARIA

Pazardjik
Burgas
Vratsa

CHIPRE

Limassol
Larnaka

Contacto

Ayuntamiento de Pamplona

PUNTO INFOENERGÍA
C/ Uztarroz s/n, 1ª planta
(Monasterio Viejo de San Pedro),
31014, Pamplona
948 420 991
infoenergia@pamplona.es

Ayuntamiento de Logroño

PUNTO DE INFORMACIÓN
AHORRO DE ENERGÍA
Avda. de la Paz 11, 26004, Logroño
941 27 70 00 (ext. 1440/ext. 1438)
europroject1@logro-o.org

Ayuntamiento de Zaragoza

PUNTO DE ASESORÍA ENERGÉTICA
C/ San Pablo 48, 2ª planta
50003, Zaragoza
976 405 912
asesoriaenergetica@zaragozavivienda.es

Socios

ITALIA

AREA Science Park
Ayuntamiento de Trieste
Ayuntamiento de Ravenna
Ayuntamiento de Forlì

CROACIA

Agencia Regional de Energía de
Kvarner
Ayuntamiento de Pula – Pola
Ayuntamiento de Zadar
Ayuntamiento de Rijeka

CHIPRE

Stratagem
Ayuntamiento de Limassol
Ayuntamiento de Larnaka

ESPAÑA

Fundación CIRCE
Ayuntamiento de Zaragoza
Ayuntamiento de Pamplona
Ayuntamiento de Logroño

BULGARIA

Agencia Regional de Energía de
Pazardjik
Ayuntamiento de Burgas
Ayuntamiento de Pazardjik
Ayuntamiento de Vratsa

www.fiesta-audit.eu

Contrato: IEE/13/624/S12.687934

AREA Science Park
Coordinador del Proyecto
+39 040 375 5192 / 5164
fiesta@area.trieste.it

Co-funded by the Intelligent Energy Europe
Programme of the European Union



La responsabilidad sobre el contenido de este folleto
corresponde exclusivamente a los autores. No refleja
necesariamente la opinión de la Unión Europea. NI EASME
ni la Comisión Europea son responsables del uso que
pueda hacerse de la información contenida en él.



FIESTA

FAMILIES INTELLIGENT ENERGY
SAVING TARGETED ACTION

Climatización

MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA
EN LOS HOGARES

www.fiesta-audit.eu

Mejorando los hábitos de consumo energético y el uso eficiente de calefacción y aire acondicionado en el hogar

El proyecto FIESTA busca reducir el consumo energético de los hogares y las emisiones asociadas, ayudando a las familias a:

- Usar la energía de forma más eficiente, simplemente adoptando nuevos hábitos
- Adquirir sistemas de calefacción y aire acondicionado más eficientes
- Invertir en energías renovables para el autoconsumo

¿Sabías que...?

el 29% de la energía se consume en los hogares

el 66% de los gastos del hogar en agua y energía se deben a la climatización

La principal barrera para la mejora de la eficiencia energética en los hogares es la falta de información adecuada y de incentivos

EL PROYECTO FIESTA AYUDARÁ A LAS FAMILIAS A:

comprender
sus pautas de consumo

pensar
en soluciones asequibles que reduzcan su gasto en energía

actuar
de forma distinta y a invertir en eficiencia energética y energía renovable

ahorrar
energía en sus hogares

servicio técnico gratuito

El ayuntamiento de tu ciudad prestará a las familias asistencia energética gratuita a domicilio

sorteos

Las familias que acudan a los servicios del proyecto FIESTA, tendrán la oportunidad de ganar premios energéticamente eficientes. ¡Ahorra y gana!

auditorías energéticas

Contacta con nosotros, solicita una auditoría gratuita y empieza a ahorrar en tus facturas

2100 FAMILIAS

grupos de consumo

Fomentamos la adquisición de sistemas de climatización eficientes a un precio asequible para tu familia

talleres

para colegios

Las futuras generaciones aprenderán lo fácil que es ahorrar energía en casa

para usuarios de viviendas sociales

Ayudará a los consumidores a conseguir "más con menos"

para instaladores y proveedores

Diseñará soluciones en beneficio de las familias y los profesionales

LOS OBJETIVOS DEL PROYECTO FIESTA SON:

134 tep/año de producción por energías renovables

500.000 € de inversiones acumuladas por los hogares

328 tep/año de ahorro energético (reducción de 1.130 t de emisiones de CO₂)

30 Autoridades locales europeas comprometidas con la aplicación del modelo FIESTA