



ASOCAIRE

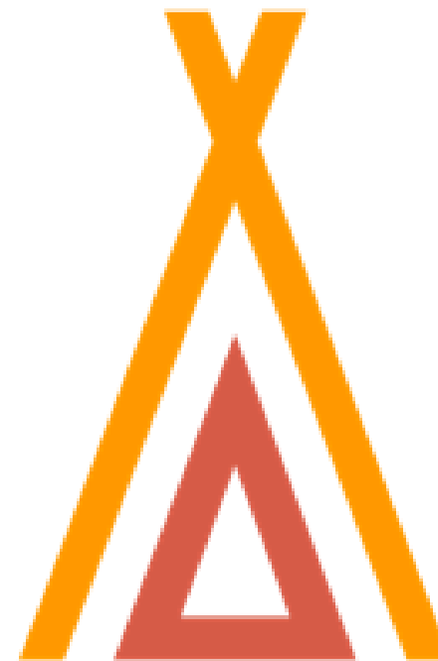
ASESORÍA ENERGÉTICA CON IMPACTO SOCIAL

Memoria Anual 2022



Índice

<u>1- Presentación</u>	<u>3</u>
<u>2- Socaire y la Agenda 2030</u>	<u>4</u>
<u>3- Áreas de actuación y servicios</u>	<u>5</u>
<u>4- Resultados</u>	<u>8</u>
<u>5- Proyectos 2022</u>	<u>10</u>
<u>6- Equipo</u>	<u>26</u>
<u>7- Datos financieros</u>	<u>27</u>
<u>8- Alianzas y Redes</u>	<u>28</u>
<u>9- Pincipales financiadores y clientes</u>	<u>29</u>



1- Presentación

Socaire nace con el objetivo de fomentar un uso consciente de la energía e intervenir en situaciones de pobreza energética.

Somos especialistas, entre otras materias, en la elaboración y ejecución de proyectos innovadores e integrales con el objetivo de mejorar la calidad de vida de las personas que sufren estas situaciones.

Además, generamos conocimiento y vanguardia en nuestros ámbitos de actuación: consultoría energética, investigación social, alfabetización energética, participación ciudadana, igualdad y género y sostenibilidad.

Asociación Socaire es el resultado del trabajo iniciado en 2018 y que siempre ha estado sujeto a la lógica de la Economía Social y Solidaria, donde se construye desde lo común y participativo.

Contacto

E-Social Hub. Calle Reina Mercedes 1-3. 28020-Madrid

644 01 97 22 - hola@socaire.es

Nuestra misión

Queremos transitar hacia una nueva cultura energética más sostenible, eficiente y accesible para todas las personas desde la economía social y solidaria.

Para ello buscamos colaboradores entre las organizaciones sociales, las empresas, las administraciones públicas y aquellas personas que quieran involucrarse en el desarrollo de nuestras actividades que nos permitan llevar a cabo:

- Acciones efectivas para revertir situaciones de pobreza energética.
- Talleres, formaciones y auditorías que fomenten el consumo consciente de la energía.

Nuestra visión

Nos sentimos en disconformidad con el actual modelo energético basado, en gran medida, en la falta de transparencia y en una acusada ausencia de cultura energética.

Como consecuencia de ello nos encontramos ante situaciones que han de ser revertidas con urgencia: vulnerabilidad energética en los hogares, derroche generalizado en el uso de los recursos y sobrecostes en las facturas, principalmente.

Nuestros valores

Hacemos de la horizontalidad, la transparencia y la equidad nuestras principales herramientas de trabajo en el día a día.

Fomentamos la cercanía, el aprendizaje mutuo y la complicidad desde el rigor como profesionales en el ámbito de la energía.

Impulsamos el empoderamiento individual y colectivo, principalmente en el ámbito del ahorro y la eficiencia energética, a través de la pedagogía y las buenas prácticas.

Nos servimos de la evaluación de nuestras acciones para fortalecer Socaire y nuestras relaciones y alianzas.

2- Socaire y la Agenda 2030

Esta memoria es un repaso a los hitos, proyectos y cifras financieras de la Asociación Socaire a lo largo del año 2020. Pero, sobre todo, es un ejercicio de transparencia y un esfuerzo por poner en valor el trabajo que desde la economía social y solidaria estamos llevando a cabo para contribuir a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la Agenda 2030 que Naciones Unidas aprobó en 2015.

Hace tiempo que emprendimos un camino con el que mejorar la vida de las personas y el medio ambiente, sin dejar a nadie atrás. Los ODS que marcan el rumbo de la Agenda 2030 refuerzan nuestro empeño en llevar a cabo proyectos que llamen a la acción para poner fin a la pobreza, proteger el planeta y mejorar las vidas y las perspectivas de las personas desde lo local, con una mirada global.

Contratar los servicios de SOCAIRE supone depositar la confianza en una entidad que trabaja alineada con los ODS y con los 6 principios básicos de la Economía Social y Solidaria: equidad, trabajo justo, sostenibilidad ambiental, cooperación, compromiso con el entorno y no lucro.



Desde SOCAIRE, existe un compromiso real con la igualdad de género y la igualdad real entre hombres y mujeres, ODS 5, También trabajamos de forma profunda con el ODS 9: reducción de la “brecha digital” y de información, mediante nuestros proyectos de alfabetización energética. No podemos olvidar que en el ADN SOCAIRE se encuentra la reducción de las desigualdades, ODS 10, y la creación de ciudades y comunidades sostenibles, ODS 11, que tiene un importante impacto en la acción global por el clima, ODS 13.



Pero si hay un ODS que vertebra la existencia de SOCAIRE es el **número 7**: la reivindicación del acceso a una energía asequible y no contaminante. Desde SOCAIRE impulsamos con nuestras acciones el tránsito hacia una nueva cultura energética más sostenible, eficiente y accesible para todas las personas desde la Economía Social y Solidaria.



3- Áreas de actuación y servicios

I – Asesoramiento energético



Optimización
de facturas

¡El ahorro con impacto social!

La mayoría de los contratos energéticos no están ajustados a nuestras necesidades reales y tienen un importante potencial de ahorro. Paga menos por tu energía a la vez que nos ayudas a revertir situaciones de pobreza energética compartiendo una parte del ahorro generado.



Auditoría
energética

¡Optimiza tu consumo energético!

Realizamos un exhaustivo estudio de la demanda y consumo energético que se produce en el inmueble. Comunidades de vecinos, comercio local, PYMES, equipamientos públicos y privados, particulares... ¡Cualquier espacio se puede estudiar y mejorar energéticamente!



Informes,
certificados y
subvenciones

¡Te ayudamos con tus gestiones!

- **Certificados de eficiencia energética**

Un certificado de eficiencia energética es un documento oficial que incluye información objetiva sobre las características energéticas de un inmueble.

- **IEEs • Informe de evaluación de edificios**

Recoge información global sobre distintos aspectos del edificio y, en todo caso, la valoración sobre el estado de conservación, las condiciones básicas de accesibilidad universal y la certificación de la eficiencia energética.

II – Alfabetización energética



Alfabetización
energética

En la actualidad existe un desconocimiento generalizado en el ámbito de la energía, tanto en los procesos que conlleva, el funcionamiento de los mercados o en los buenos hábitos de consumo. Esto no es cuestión exclusivamente de los/as usuarios/as, sino de una visible ausencia de educación energética y de falta de transparencia de los mercados energéticos, entre otras causas.



El laboratorio
de la energía

7 de cada 10 usuarios/as dice no saber si su suministro eléctrico o de gas está en el mercado regulado o en el mercado libre. El 41% de los consumidores no sabe qué tipo de tarifa eléctrica tiene contratada y el 24% de los consumidores desconoce también su potencia.

Este desconocimiento unido a una carencia de buenos hábitos de consumo energético deriva inevitablemente en un mal uso de la energía, lo cual constituye una de las causas de que en la actualidad el sistema energético contemporáneo sea la causa fundamental del deterioro ambiental a escala mundial.



Hazlo tu
mismo/a

Además, las energías renovables son cada día mas accesibles y hoy instalar un autoconsumo en una vivienda, ya sea individual o compartido, es una gran apuesta de futuro.

Desde SOCAIRE hemos desarrollado un bloque de talleres formativos enmarcados en el amplio campo de la energía, con un objetivo común, fomentar una nueva cultura energética que proporcione las herramientas necesarias para hacer un uso más eficiente, consciente y sostenible de la energía.

III – Lucha contra la pobreza energética

Asegurar a todas las personas el acceso adecuado y asequible a la energía necesaria para garantizar un nivel de vida digno

Socaire propone una metodología de formación-acompañamiento como herramienta de lucha contra la pobreza energética.

Una metodología en el que **los hogares que sufren estas situaciones participen de su propio cambio**, y no sean meros espectadores. Que sean conscientes de las posibilidades que tienen de revertirlas, empoderándose y recibiendo una formación que les ayudará a **afrentar el uso y pago de suministros** energéticos de forma consciente y coherente.

La pobreza energética no es sólo una cuestión de confort en el hogar, sino de salud y condiciones de vida dignas.

La aparición de enfermedades físicas y mentales, especialmente severas en personas mayores, bebés o adolescentes está directamente relacionada con estas situaciones.

RADAR

Contra la
pobreza
energética



Hogares que
merecen ser
habitados



La Ventanilla
Energética



PROGRAMA
PEZ
Pobreza Energética Zero

4- Resultados

¿Qué conseguimos con nuestra actividad?



Más conocimiento sobre energía

Conocer para tomar decisiones informadas:

¿Qué impactos tiene la generación y el consumo de energía?
¿Existe relación entre el consumo de energía y el cambio climático?. ¿podemos hacer desde las diferentes esferas?, etc.



Reducción del coste de las facturas

Optimizando los contratos energéticos, sin considerar posibles reducciones de consumo, obtenemos una **media de ahorro del 23,1%**, aunque nuestros mayores casos de éxito han llegado hasta más allá del 50%.



Mejora del confort higrotérmico de la vivienda

Tras la realización de auditorias energéticas y la ejecución de las recomendaciones en las viviendas, tanto ante situaciones de vulnerabilidad energética como por parte de clientes, los/as beneficiados/as afirman que el **confort higrotérmico de sus hogares ha mejorado considerablemente**.



Reducción de los consumos energéticos

Los cambios en los hábitos de consumo energético pueden conducir a importantes ahorros en el consumo. Desde Socaire conseguimos una **media de ahorro del 9,8%**, por tanto, un ahorro anual de 343 kWh –para un consumo medio anual de una vivienda de 3500 kWh-.



Reducción de emisiones de CO₂

Un descenso en el consumo de una vivienda supone la reducción de emisiones de GEI. Un descenso de 350 kWh año por vivienda significa **emitir 90 kg de CO₂eq menos por vivienda y año**.- considerando que el mix eléctrico español emite 259 g CO₂eq/kWh – CNMC, abril de 2022-.,



Mejora de la seguridad eléctrica

En las intervenciones en viviendas en situación de vulnerabilidad energética se revisan las instalaciones eléctricas para garantizar la seguridad de las mismas, dado que existe un **alto índice de relación entre incendios y viviendas con situaciones de vulnerabilidad energética**..

2022 en cifras



439 personas han asistido a nuestros talleres de alfabetización energética



Hemos auditado energéticamente **68** viviendas de colectivos vulnerables, implementando mejoras de bienestar térmico y buscando disminuir los consumos energéticos



207 hogares han compartido con Socaire sus facturas energéticas consiguiendo un ahorro medio de **262,59 €** por vivienda al año, **32,4%** de ahorro medio.



17 entidades han conformado junto a Socaire las redes contra la pobreza energética RADAR VALLECAS y RADAR VILLAVERDE con **784** personas beneficiarias directas.



5- Proyectos 2022

SOCAIRE
ASESORIA ENERGÉTICA CON IMPACTO SOCIAL

RADAR
VALLECAS

Red de Asesoramiento para Detectar y Actuar
ante la vulnerabilidad energética

#Asesoramientos Gratuitos #Nadie sin Luz
#Bono social #Electricidad
#Gas #Futuro sin Cortes #Frio
#Facturas #Vulnerabilidad Energética
#Derecho a la Energía #Alfabetización Energética

Entidades colaboradoras:

Pròvivienda
Caritas
CENTRO SOCIAL
BRECHA
Asociación de vecinos de Vallecas
La Villana de Vallecas
Asociación de vecinos de Vallecas

Coste del proyecto:

30.654,26 €

Financiado por:



Resumen

Se planteó la continuidad del proyecto que se había iniciado el año anterior en el distrito de Puente de Vallecas. Se mantuvo la red conformada y se amplió hasta las 11 entidades locales. La participación en la RED RADAR incluye la formación desde Socaire a los/as trabajadores y/o voluntariado de las entidades colaboradoras a través de talleres formativos en el campo de la energía. También la atención a los/as usuarios/as vulnerables en suministros, ahorro y eficiencia, mediante la apertura de un punto de asesoramiento energético (Ventanilla Energética) con sesiones formativas grupales y atenciones personalizadas.

Junto a ello, se propusieron un tipo de intervenciones técnico-formativas en 38 hogares vulnerables. A través de una inversión media, gracias al financiador, y un importante trabajo de “alfabetización energética”, se consigue maximizar los ahorros en las facturas energéticas y mejorar el confort en el hogar. A través de la implementación de medidas de eficiencia energética y seguridad eléctrica.

Resultados relevantes

En un contexto de crisis económica y subida muy fuerte de los precios de los suministros, a partir de las medidas propuestas por Socaire se obtienen muy buenos resultados, ahorros superiores al 50% en el coste de las facturas de electricidad y gas pero no compensan la inflación, lo que obliga a las familias a hacer un uso limitado de los suministros. Especialmente en cuanto a calefacción. Se ha detectado un incremento muy notable de los impagos de facturas, cuya gestión ha resultado una de las principales actividades del proyecto, junto a evitar cortes de suministro a hogares vulnerables que no tenían la vulnerabilidad reconocida. Junto a las actuaciones habituales, se han realizado otras de emergencia para garantizar el acceso al agua caliente, la conservación de alimentos y la intervención sobre problemas graves en ventanas: sustitución de vidrios y persianas rotas.

5- Proyectos 2022

SOCAIRE
ASESORÍA ENERGÉTICA CON IMPACTO SOCIAL

RADAR
VILLAVEVERDE

Red de Asesoramiento para Detectar y Actuar
ante la vulnerabilidad energética

#Asesoramientos Gratuitos #Nadie sin Luz
#Bono social #Electricidad
#Gas #Futuro sin Cortes #Frío
#Facturas #Vulnerabilidad Energética
#Derecho a la Energía #Alfabetización Energética

Entidades colaboradoras:

Coste del proyecto:

53.364,03 €

Financiado por:



Resumen

El proyecto planteó como objetivo la conformación de una red de lucha contra la vulnerabilidad energética en el distrito de Villaverde, a modo de ampliación de la ya creada el año anterior en Vallecas, tras el éxito de esta propuesta. A fecha final del proyecto se consiguió incorporar a la red a 6 entidades locales. Como en el caso anterior, la participación en la RED RADAR incluía la formación desde Socaire a los/as trabajadores y/o voluntariado de las entidades a través de talleres formativos en el campo de la energía, así como la atención a los/as usuarios/as vulnerables, a través de la Ventanilla Energética. Junto a ello, se realizaron intervenciones técnico-formativas en 30 hogares vulnerables. A través de una inversión media, gracias al financiador, y un importante trabajo de “alfabetización energética”, se ha conseguido maximizar los ahorros en las facturas energéticas y mejorar el confort en el hogar. A través de la implementación de medidas de eficiencia energética y seguridad eléctrica.

Resultados relevantes

En un contexto de crisis económica y subida muy fuerte de los precios de los suministros, a partir de las medidas propuestas por Socaire se obtienen muy buenos resultados, ahorros superiores al 50% en el coste de las facturas de electricidad y gas pero no compensan la inflación, lo que obliga a las familias a hacer un uso limitado de los suministros. Especialmente en cuanto a calefacción. Se ha detectado un incremento muy notable de los impagos de facturas, cuya gestión ha resultado una de las principales actividades del proyecto, junto a evitar cortes de suministro a hogares vulnerables que no tenían la vulnerabilidad reconocida. Junto a las actuaciones habituales, se han realizado otras de emergencia para garantizar el acceso al agua caliente, la conservación de alimentos y la intervención sobre problemas graves en ventanas: sustitución de vidrios y persianas rotas.

Formaciones

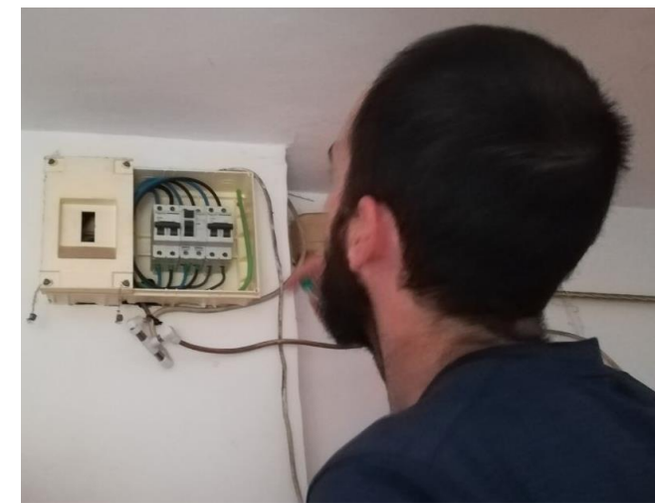
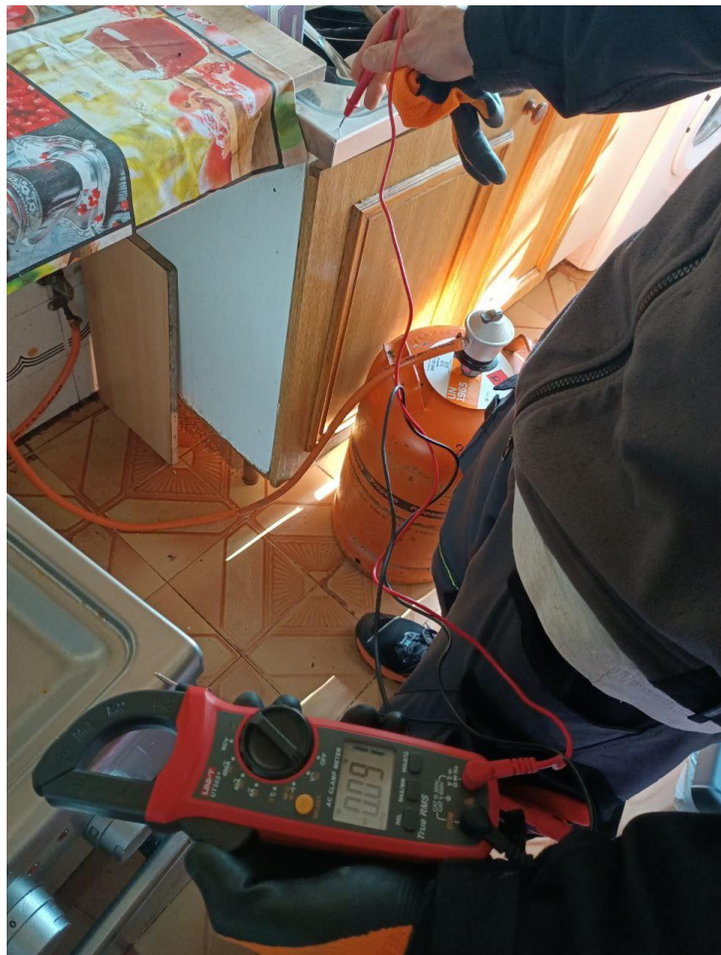


Se han impartido un total de 48 talleres. Presenciales, telemáticos o talleres mixtos, con asistentes en directo y otras personas en remoto.



Seguridad eléctrica

Comprobación del estado del cuadro eléctrico: suficientes líneas, alguna sobrecargada, funcionamiento correcto de automáticos y diferencial, etc. También comprobación de tomas de corriente peligrosas, interruptores, puntos de luz, empalmes, derivaciones,...



Intervención de micro-eficiencia y rehabilitación exprés



Sustitución de caldera de gas para ACS y calefacción por un termo eléctrico de ACS de alta eficiencia al estar el sistema de calefacción por gas condensado por otras averías.

Intervención de micro-eficiencia y rehabilitación exprés



Sustitución de termos antiguos con pérdidas de agua por termos eléctrico de ACS de alta eficiencia. Instalación de programadores para reducir el consumo de los termos

Intervención de micro-eficiencia y rehabilitación exprés

Eliminación de filtraciones de aire con sustitución de vidrios rotos, de una ventana en la situación más grave, así como rellenado de grietas, arreglando persianas e instalando cortinas, estores y burletes



Intervención de micro-eficiencia y rehabilitación exprés



Intervención de micro-eficiencia y rehabilitación exprés



Pequeños arreglos de fontanería: sellado de goteras, grifos inservibles,...



Intervención de micro-eficiencia y rehabilitación exprés

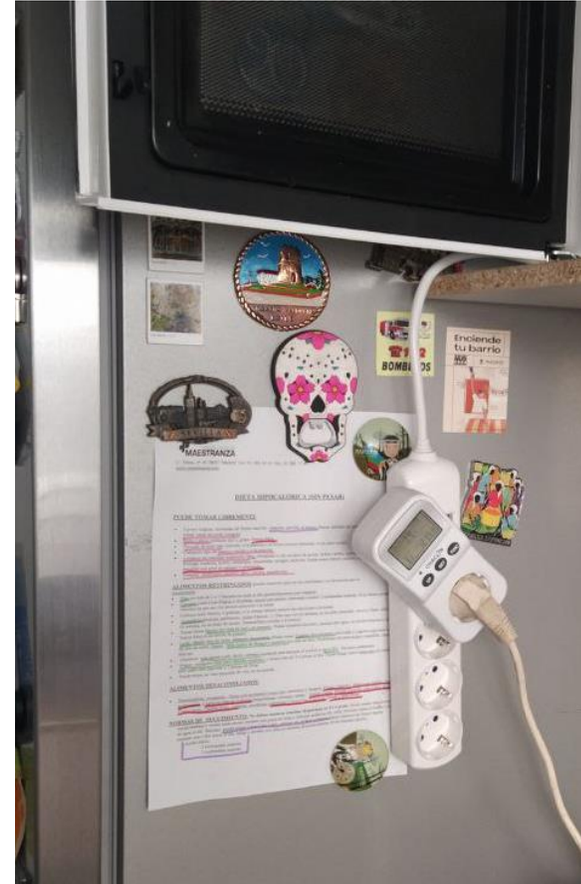


Sustitución sistemas de calefacción de alto consumo y peligrosos por otros mas eficientes y seguros.

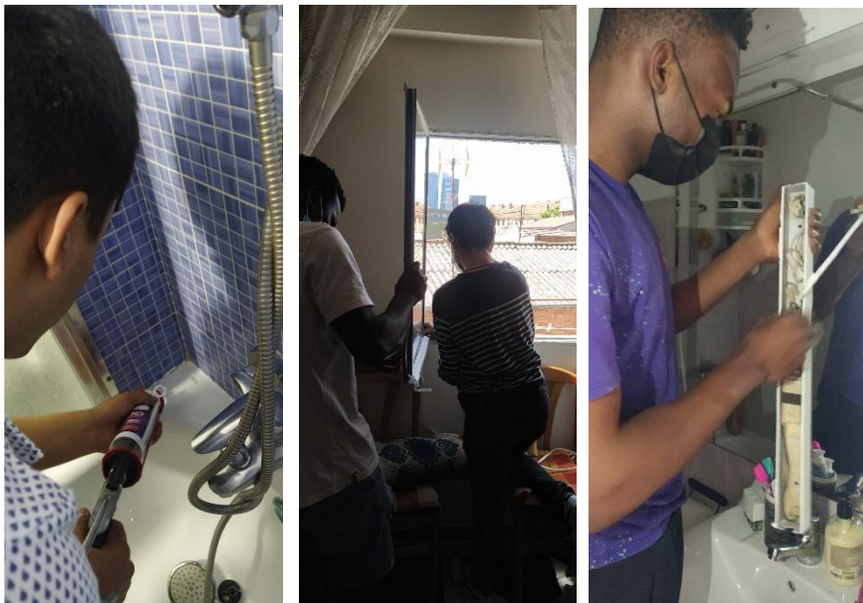
Intervención de micro-eficiencia y rehabilitación exprés



Estudio de consumos y comportamiento de los frigoríficos para evaluar su sustitución por otros mas eficientes.



Proyecto “Generando Futuro”



Resumen

El proyecto #GenerandoFuturo da la oportunidad a los alumnos y alumnas de electricidad, fontanería y carpintería a **obtener un certificado de profesionalidad de nivel 1 y la ESO**. Por otro lado y como siguiente fase del proyecto, una vez que el alumnado ha superado el nivel 1 con éxito y tras un proceso de selección, podrán seguir su formación con un certificado de profesionalidad de nivel 2 y trabajar al mismo tiempo, a través de un **contrato de formación y aprendizaje**, lo que se conoce como Formación Dual en el ámbito laboral.

Proyecto desarrollado por Fundación Norte Joven en su centro del barrio de Fuencarral en Madrid. Norte Joven cuenta con Socaire a través de un convenio de colaboración entre ambas entidades para “la realización de prácticas curriculares por parte de alumnos de formación profesional en eficiencia energética” Desde Socaire se visita, junto a los alumnos/as, viviendas vulnerables del barrio de Fuencarral en las que se estudia la posibilidad de introducir mejoras que permitan un mayor confort en la vivienda y un menor consumo de suministros. Estas mejoras las llevan a cabo por los y las estudiantes bajo la supervisión de los y las técnicos de Socaire.

Resultados relevantes

A lo largo de 2022 se ha intervenido en 12 hogares vulnerables del barrio de Fuencarral, Madrid, tutorizando las prácticas profesionales de 36 alumnos/as del programa Generando Futuro de Norte Joven (12 alumnos/as de carpintería, 12 de fontanería y 12 de electricidad que formaban 12 equipos profesionales multidisciplinares).

Proyecto “Alfabetización Energética para Vallecas”

Subvención fomento del asociacionismo Puente de Vallecas 2022

Subvención fomento del asociacionismo 2022

Distrito Puente de Vallecas



PROYECTO

“ALFABETIZACIÓN ENERGÉTICA”



TALLERES

ASESORAMIENTOS PERSONALIZADOS
 AUDITORÍAS ENERGÉTICAS EN VIVIENDA



Coste del proyecto:

3.000 €

Financiado por:



Resumen

El proyecto ALFABETIZACIÓN ENERGÉTICA PARA VALLECAS ha buscado dar a conocer el trabajo de Socaire mediante la realización de actividades de interés común a la población del distrito. Talleres de sensibilización ante la pobreza energética, de aprendizaje de sencillas medidas de ahorro y eficiencia en el hogar y asesoramientos personalizados en estas temáticas – servicio de Ventanilla Energética de Socaire- para combatir la vulnerabilidad energética. También se incluyó la visita a 10 domicilios para poder realizar pequeños estudios de cómo se consume la energía en los mismos y buscar fórmulas de ahorro entregando un kit de eficiencia energética a las familias.

Resultados relevantes

Se ha conseguido formar y asesorar a través de los talleres y la Ventanilla Energética a 88 personas: 58 mujeres y 30 hombres, representantes de 88 hogares. Considerando que en Vallecas las viviendas tienen una media de 2,69 habitantes (datos estadísticos de 2020), puede considerarse que el impacto del proyecto ha llegado a 237 personas.

Un importante objetivo para Socaire siempre es contactar con entidades locales para poder acercarnos a la población vulnerable, a la que queremos incluir en nuestros proyectos. Y este objetivo ha podido conseguirse gracias a este proyecto y a la financiación del Ayuntamiento de Madrid.

Ciclos de talleres

Resumen

En un contexto de máximos históricos del precio de la luz, de incremento de hogares en situación de vulnerabilidad con dificultad para hacer frente al pago de los suministros básicos (como el gas, el agua o la luz) y para mantener la vivienda en unas condiciones adecuadas de temperatura y humedad, la labor de Socaire es mas necesaria que nunca. Con nuestros diferentes ciclos de talleres se busca trabajar la sensibilización para promover la defensa de los derechos energéticos, pero no solo eso, sino el conocimiento en torno a los impactos que tiene la energía en nuestras vidas, desde el impacto en las economías familiares hasta el impacto medioambiental que supone su producción y consumo.

“EducAcción Energética”

Programa Móstoles Ecosocial 2022



- AUTOCONSUMO Y COMUNIDADES ENERGÉTICAS**
¿Realidad cercana o químera?
Martes 14 de junio | 18:00 - 20:00 | Centro de Ecología Social de Finca Liana
- COCINA ECOLÓGICA**
Aprende a construir tu propio horno solar
Jueves 16 de junio | 18:00 - 20:00 | Centro de Ecología Social de Finca Liana*
- MÓSTOLES ZERO WASTE**
Taller sobre residuos y batida de limpieza en Via Pecuaría
Sábado 18 de junio | 11:00 - 14:00 | Via Pecuaría Camino de Segovia**
- REFRIGERACIÓN CASERA**
Cómo combatir los calores veraniegos de forma artesana
Martes 21 de junio | 18:00 - 20:00 | Centro de Ecología Social de Finca Liana
- NO MÁS LAVADORAS A MEDIA NOCHE**
Cómo afrontar la nueva factura eléctrica sin desquiciarse
Martes 28 de junio | 18:00 - 20:00 | Centro de Ecología Social de Finca Liana

*El Centro de Ecología Social del Parque Finca Liana se sitúa en la Avenida Iker Castiella
**Punto de encuentro en el cruce de las calles Aguilón de El Encarnación con Ramón Verea

INSCRIPCIÓN E INFORMACIÓN:
info@socaire.es



Coste del proyecto:

3,250 €

Financiado por:

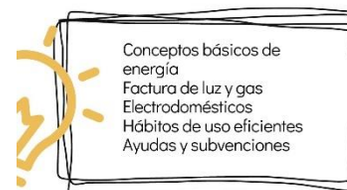


Talleres Eficiencia Energética

Programa Usera Verde 2022

Taller de eficiencia energética

Para vecinos y vecinas del distrito que quieran conocer mejor sus facturas y ahorrar



Fecha: 21 de noviembre de 2022

Horario: de 18:00 a 20:00h

Lugar de realización del taller: Asociación Vecinal Guetaria (C/ de Cestona, 5 Madrid)

Organizado por:



Coste del proyecto:

4.800 €

Financiado por:



Programa Inspira

Programa educativo para mejorar la empleabilidad de jóvenes en exclusión social



El papel de Socaire

Impartición del módulo teórico-práctico sobre Eficiencia Energética con una duración total de 75 horas (3 semanas).

Contenido:

- Cambio climático
- Usos y fuentes de energía
- Hábitos de consumo en la vivienda
- Instalaciones en edificios
- Auditorías energéticas y de instalaciones eléctricas
- Mejora de la eficiencia energética de las instalaciones

Coste:

2.400 €

Financiado por:



Save the Children



Resumen

Iniciativa entre la Fundación Iberdrola España, Save the Children, Fundación Tomillo y el Ayuntamiento de Illescas (Toledo) con el fin de reenganchar al entorno educativo a jóvenes del municipio de Illescas de entre 16 y 30 años en riesgo de exclusión social. Se busca dotarles de las capacidades necesarias para poder conseguir un empleo y mantenerlo.

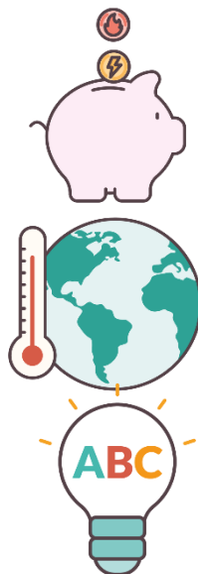
Uno de los objetivos del proyecto es contribuir a la incorporación al mercado laboral, reforzando la formación académica inicial y complementarla y motivando tanto a jóvenes como a sus familias a redirigirse hacia una formación teórico-práctica en el sector de la energía. Un sector que actualmente está en continuo crecimiento y tiene mucha demanda de trabajo.

El programa, con una duración de 11 semanas, está dividido en varios módulos relacionados con la Economía verde, como la Eficiencia Energética, la Domótica, el Vehículo Eléctrico, el Montaje y mantenimiento de instalaciones fotovoltaicas y Técnicas de Reforestación, entre otras enseñanzas.

Las entidades encargadas de impartir este contenido fueron: Save the Children, Fundación Tomillo, Asociación Socaire, Reforesta o Fundación GFM Renovables.

Programa Escuelas en Transición

Eje energético: proyecto 50/50



Coste por centro:

3.500 €

En colaboración con:



Resultados relevantes

Gracias al convenio de colaboración que firmamos en 2022 entre Socaire y Ecotidiana, organización hermana con amplia experiencia en el campo de la energía y especialmente en el desarrollo de proyectos 50/50, en Socaire estamos teniendo la posibilidad de un aprendizaje participativo.

El Colegio Claret de Segovia, a través del proyecto #EcoClaret es el primer centro educativo en que estamos poniendo en práctica la colaboración Ecotidiana-Socaire y la metodología 50/50.

Resumen

Escuelas en Transición es un programa dirigido a centros educativos sensibles a las problemáticas que afectan tanto a nuestros ecosistemas, como a las personas que los habitamos y que apuestan por la **transición ecosocial y energética** como herramientas de cambio, para fomentar sociedades más resilientes y sostenibles.

El programa se desarrolla a través de dos ejes complementarios: uno enfocado en **proyectos agroecológicos y medioambientales** y otro centrado en el **uso consciente y eficiente de los recursos energéticos**.

El eje energético, proyecto 50/50, plantea involucrar a toda la comunidad educativa para velar por el **uso consciente y responsable de la energía en el centro**.

Se trabaja a través de talleres y sesiones de seguimiento con el objetivo de fomentar el ahorro, la eficiencia energética y sensibilizar sobre cómo nuestros hábitos de consumo son clave para mitigar las consecuencias del cambio climático.

Objetivos:

- Fomentar el ahorro y un uso consciente y responsable de los recursos.
- Sensibilizar sobre el cambio climático y el cuidado de los ecosistemas, la biodiversidad y las personas.
- Cuantificar los consumos de suministros, antes, durante y después del proyecto
- Optimizar las instalaciones e infraestructuras de los centros, a través de la eficiencia energética y los buenos hábitos de consumo.

6- Equipo



Belén Sánchez Martínez

ARQUITECTA

Coordinadora área intervención social



Ivón Cermeño Martín

DOCTOR EN GEOLOGÍA
AMBIENTAL

Coordinador área asesoría energética



Paula Moreno López

ECONOMISTA

Asesora externa



Elena del Río Tortosa

DISEÑADORA

Asesora comunicación

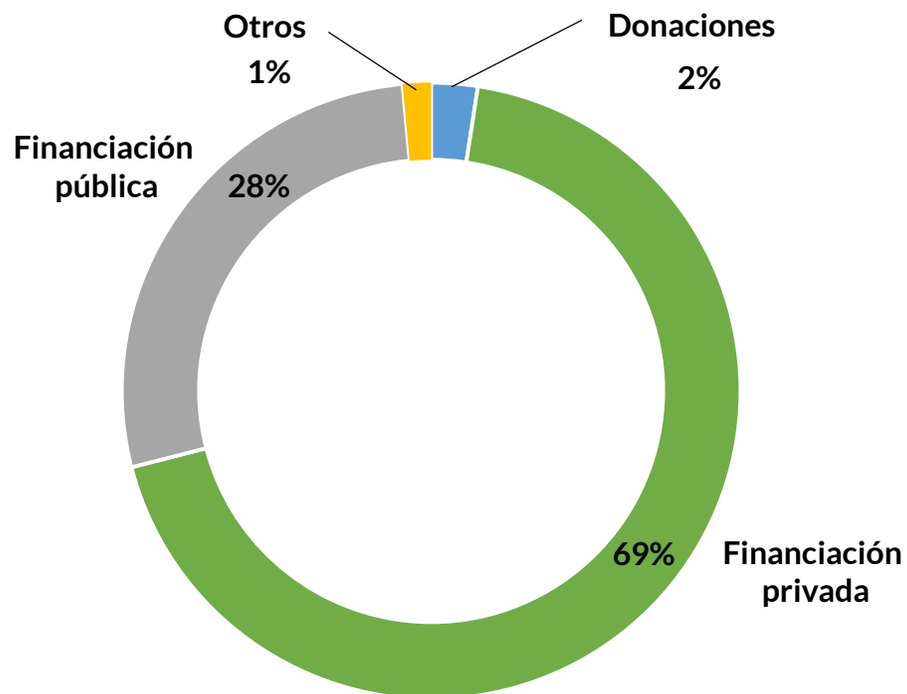


Antonio Nuñez de Arenas

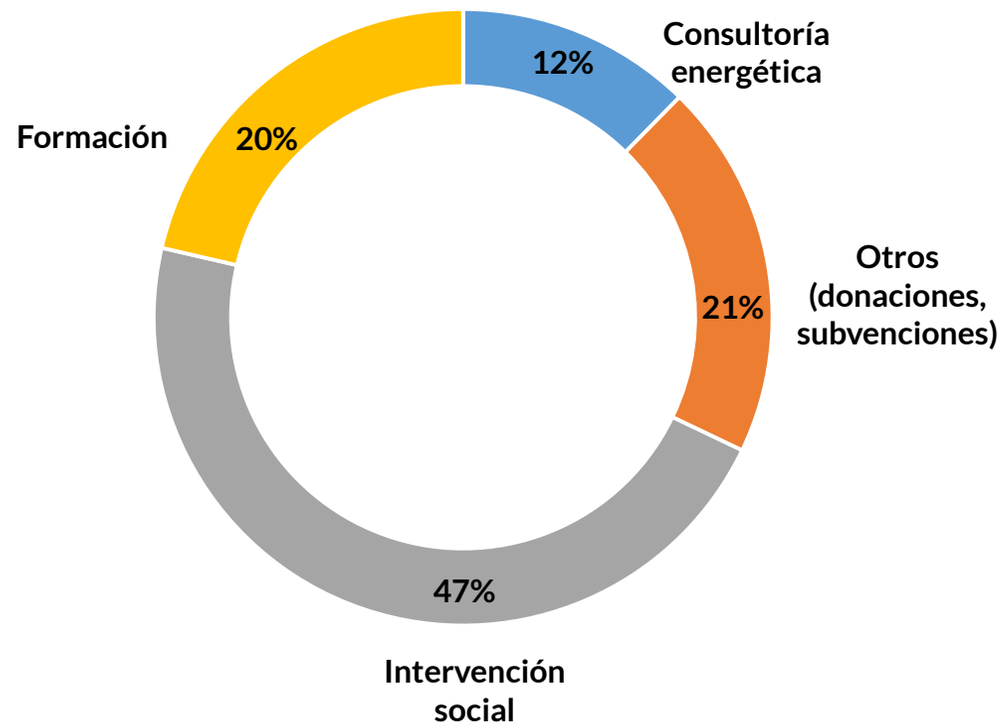
Gestor

7- Datos financieros

64.636,10 € de ingresos durante 2022



Según origen de los ingresos



Según áreas de actuación

8- Alianzas y Redes

Alianzas



Redes



Colaboraciones



9- Principales financiadores y clientes



ASOCAIRE

ASESORÍA ENERGÉTICA CON IMPACTO SOCIAL

SI DESEAS RECIBIR MÁS INFORMACIÓN

VISITA NUESTRA WEB

<https://socaire.es>

TAMBIÉN NOS PUEDES SEGUIR EN REDES SOCIALES

📍 Socaire

🌐 socaireenergia

📺 socaireenergia

✉️ hola@socaire.es