

EXPEDIENTE ICA022/21/000370

 UNIÓN EUROPEA	 Generalitat de Catalunya Institut Català d'Energia	 FONDO NACIONAL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA  Industria
MODERNIZACIÓN DEL PARQUE DE MÁQUINAS CARDADORAS CON EQUIPOS DE ELEVADA EFICIENCIA	MODERNITZACIÓ DEL PARC DE MÀQUINES CARDADORES AMB EQUIPS D' ELEVADA EFICIÈNCIA	
Proyecto acogido a la línea de ayudas de ahorro y eficiencia energética en PYME y gran empresa del sector industrial, cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), coordinada por IDAE y gestionada por las Autonomías, con cargo al Fondo Nacional de Eficiencia Energética, con el objetivo de conseguir una economía más limpia y sostenible.	Projecte acollit a la línia d'ajuts per a l'estalvi i l'eficiència energètica a les PIMES i a les grans empreses del sector industrial, cofinançada pel FEDER, coordinada per l'IDAE i gestionada per les Autonomies, amb càrrec al Fons Nacional d'eficiència Energètica, amb l'objectiu d'aconseguir una economia més neta i sostenible.	
<i>Una manera de hacer Europa ▲ Una manera de fer Europa</i>		
▶ Beneficiario/ Beneficiari: FONTFILVA S.L.		
▶ Inversión total/Inversió total: 240.000,00 €		
▶ Importe de la ayuda/Import de l'ajut: 37.218,46 €		
<small>Real Decreto 263/2019, de 12 de abril, publicada en el BOE nº 89 de 13/04/2019 ▲ Reial Decret 263/2019, de 12 d'abril, publicada al BOE núm 89 de 13/04/2019</small>		

FONTFILVA S.L. ha recibido una ayuda para su proyecto de ahorro y eficiencia energética MODERNIZACIÓN DEL PARQUE DE MÁQUINAS CARDADORAS CON EQUIPOS DE ELEVADA EFICIENCIA cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), coordinada por IDAE y gestionada por las autonomías, con cargo al Fondo Nacional de Eficiencia Energética, con el objetivo de conseguir una economía más limpia y sostenible. Se ha elaborado un proyecto de ahorro y eficiencia energética consistente en la implantación de dos nuevas cardas de alta eficiencia, en sustitución de cuatro equipos antiguos que presentaban un consumo no optimizado. Gracias al proyecto se consigue un ahorro energético de 18,7 teps anuales.



UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de
Desarrollo Regional

FONTFILVA, S.L., ha recibido una ayuda de **207.360 €** para su proyecto de ahorro y eficiencia energética “Máquina Continua de alta eficiencia para hilatura” a través del INSTITUTO DE DIVERSIFICACIÓN Y AHORRO DE LA ENERGÍA (IDAE), ayuda cofinanciada por la Unión Europea a través del Programa Operativo FEDER de Crecimiento Inteligente 2014-2020. *El objetivo esencial del proyecto es la sustitución de cuatro continuas antiguas por una nueva hiladora continua de alta eficiencia dotada de rotor automático con tecnología E-Drive y sistema de empalme simultáneo con control digital.* Esta actuación ha supuesto a FONTFILVA, S.L. llevar a cabo una inversión de 691.200 €



SUSTITUCIÓN DE 3 HILADORAS POR UN EQUIPO DE ELEVADA EFICIENCIA

Proyecto acogido a la línea de ayudas de ahorro y eficiencia energética en PYME y gran empresa del sector industrial, cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), y gestionada por el IDAE con cargo al Fondo Nacional de Eficiencia Energética, con el objetivo de conseguir una economía más limpia y sostenible.

"Una manera de hacer Europa"

- ▶ Beneficiario: FONTFILVA, S.L.
- ▶ Inversión total: 534.000,00 €
- ▶ Importe de la ayuda: 160.200,00 €

Resolución del Consejo de Administración del IDAE de fecha 6/03/2017, publicada en BOE nº 121 de 23/05/2017

FONTFILVA, S.L. ha recibido una ayuda para su proyecto de ahorro y eficiencia energética SUSTITUCIÓN DE 3 HILADORAS POR UN EQUIPO DE ELEVADA EFICIENCIA, a través del FONDO NACIONAL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA y gestionado por el INSTITUTO DE DIVERSIFICACIÓN Y AHORRO DE LA ENERGÍA (IDAE), ayuda cofinanciada por la Unión Europea a través del Programa Operativo FEDER de Crecimiento Inteligente 2014-2020. Se ha elaborado un proyecto de ahorro y eficiencia energética consistente en la sustitución de tres hiladoras continuas por una nueva continua Autocoro 9 de alta eficiencia, consiguiendo un ahorro estimado de 46,2 tep/año.

EXPEDIENTE ICA022/21/000098

 UNIÓN EUROPEA	 Generalitat de Catalunya Institut Català d'Energia	 FONDO NACIONAL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA Industria IDAE
IMPLANTACIÓN DE DOS CARDAS DE ALTO RENDIMIENTO EN UNA FÁBRICA DE HILADOS	IMPLANTACIÓ DE DUES CARDES D'ALT RENDIMENT EN UNA FÀBRICA DE FILATS	
Proyecto acogido a la línea de ayudas de ahorro y eficiencia energética en PYME y gran empresa del sector industrial, cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), coordinada por IDAE y gestionada por las Autonomías, con cargo al Fondo Nacional de Eficiencia Energética, con el objetivo de conseguir una economía más limpia y sostenible.	Projecte acollit a la línia d'ajuts per a l'estalvi i l'eficiència energètica a les PIMES i a les grans empreses del sector industrial, cofinançada pel FEDER, coordinada per l'IDAE i gestionada per les Autonomies, amb càrrec al Fons Nacional d'eficiència Energètica, amb l'objectiu d'aconseguir una economia més neta i sostenible.	
<i>Una manera de hacer Europa ▲ Una manera de fer Europa</i>		
<p>▶ Beneficiario/ Beneficiari: FONTFILVA S.L. ▶ Inversión total/Inversió total: 260.532,00 € ▶ Importe de la ayuda/Import de l'ajut: 46.315,72 €</p>		
<small>Real Decreto 263/2019, de 12 de abril, publicada en el BOE nº 89 de 13/04/2019 ▲ Reial Decret 263/2019, de 12 d'abril, publicada al BOE núm 89 de 13/04/2019</small>		

FONTFILVA S.L. ha recibido una ayuda para su proyecto de ahorro y eficiencia energética IMPLANTACIÓN DE DOS CARDAS DE ALTO RENDIMIENTO EN UNA FÁBRICA DE HILADOS cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), coordinada por IDAE y gestionada por las autonomías, con cargo al Fondo Nacional de Eficiencia Energética, con el objetivo de conseguir una economía más limpia y sostenible. Se ha elaborado un proyecto de ahorro y eficiencia energética consistente en la implantación de dos nuevas cardas de alta eficiencia, en sustitución de cuatro equipos antiguos que presentaban un consumo no optimizado. Gracias al proyecto se ahorran 18,7 tepts anuales.

EXPEDIENTE ICA025/21/000859



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Plan de Recuperación,
Transformación y Resiliencia



Proyecto acogido al programa de incentivos ligados al autoconsumo yalmacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU

#PlanDeRecuperación

Beneficiario: FONTFILVA S.L.
Componente (C7:11): DESARROLLO DE ENERGÍAS RENOVABLES
Inversión total: 482.346,00
Importe de la ayuda: 192.938,40
Potencia (kW): 728,16
Real Decreto 477/2021



FONTFILVA S.L. ha recibido una ayuda para su proyecto de autoconsumo *Instalación solar fotovoltaica para autoconsumo en FONTFILVA*, cofinanciada por el Mecanismo Europeo de Recuperación y Resiliencia PRTR-Next Generation EU, coordinada por el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico través de IDAE y gestionada por las autonomías según el Real Decreto 477/2021, con el objetivo de conseguir una economía más limpia y sostenible. Se ha elaborado un proyecto de autoconsumo con fuentes de energía renovable, consistente en una instalación solar fotovoltaica con módulos monocristalinos sobre cubierta con 616 kW en inversores, y sistema de monitorización y registro Huawei Smartlogger. En este proyecto se han instalado 1.968 módulos de 370 Wp con una potencia total de 728,16 kWp.

EXPEDIENTE ICA022/21/000760

 UNIÓN EUROPEA	 Generalitat de Catalunya Institut Català d'Energia	 FONDO NACIONAL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA Industria 
AHORRO ENERGÉTICO EN LA SECCIÓN DE CARDAS MEDIANTE SUSTITUCIÓN DE EQUIPOS ANTIGÜOS POR EQUIPOS DE ÚLTIMA TECNOLOGÍA	ESTALVI ENERGÈTIC EN LA SECCIÓ DE CARDES MITJANÇANT SUBSTITUCIÓ D'EQUIPS ANTICS PER EQUIPS D'ÚLTIMA TECNOLOGIA	
Proyecto acogido a la línea de ayudas de ahorro y eficiencia energética en PYME y gran empresa del sector industrial, cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), coordinada por IDAE y gestionada por las Autonomías, con cargo al Fondo Nacional de Eficiencia Energética, con el objetivo de conseguir una economía más limpia y sostenible.	Projecte acollit a la línia d'ajuts per a l'estalvi i l'eficiència energètica a les PIMES i a les grans empreses del sector industrial, cofinançada pel FEDER, coordinada per l'IDAE i gestionada per les Autonomies, amb càrrec al Fons Nacional d'eficiència Energètica, amb l'objectiu d'aconseguir una economia més neta i sostenible.	
<i>Una manera de hacer Europa ▲ Una manera de fer Europa</i>		
▶ Beneficiario/ Beneficiari: FONTFILVA S.L.		
▶ Inversión total/Inversió total: 290.000,00 €		
▶ Importe de la ayuda/Import de l'ajut: 62.697,44 €		
<small>Real Decreto 263/2019, de 12 de abril, publicada en el BOE nº 89 de 13/04/2019 ▲ Reial Decret 263/2019, de 12 d'abril, publicada al BOE núm 89 de 13/04/2019</small>		

FONTFILVA S.L. ha recibido una ayuda para su proyecto de ahorro y eficiencia energética AHORRO ENERGÉTICO EN LA SECCIÓN DE CARDAS MEDIANTE SUSTITUCIÓN DE EQUIPOS ANTIGÜOS POR EQUIPOS DE ÚLTIMA TECNOLOGÍA cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), coordinada por IDAE y gestionada por las autonomías, con cargo al Fondo Nacional de Eficiencia Energética, con el objetivo de conseguir una economía más limpia y sostenible. Se ha elaborado un proyecto de ahorro y eficiencia energética consistente en la eliminación de 6 cardas antiguas y poco eficientes, siendo sustituidas por 2 nuevas cardas de elevada velocidad y alto rendimiento Gracias al proyecto se consigue un ahorro energético de 41,9 teps anuales.