

EXPEDIENTE FN-PGESI-2018-001454

 UNIÓN EUROPEA	 FONDO NACIONAL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA  Industria II  IDAE
Sustitución máquina cápsulas de vino por una de alta eficiencia energética	
<p>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.</p> <p><i>"Una manera de hacer Europa"</i></p>	
<p>► Beneficiario: MANUFACTURAS METÁLICAS CANALS S.A. ► Inversión total: 203.636,00 € ► Importe de la ayuda: 53.262,00 €</p>	
<small>Resolución del Consejo de Administración del IDAE de fecha 6/03/2017, publicada en BOE nº 122 de 23/05/2017</small>	

MANUFACTURAS METÁLICAS CANALS, S.A., ha recibido una ayuda para su proyecto de ahorro y eficiencia energética SUSTITUCIÓN MÁQUINA CÁPSULAS DE VINO POR UNA DE ALTA EFICIENCIA ENERGÉTICA, 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 una máquina de cápsula por una de alta eficiencia energética con sistema de vacío integrado y de bajo consumo. Se ha requerido la colaboración de los mejores fabricantes de equipamiento del sector, que nos aportarán grandes ahorros energéticos y medioambientales en el proceso, consiguiendo un ahorro estimado de 14,25 tep/año.

EXPEDIENTE ICA022/21/000201



Sustitución impresoras por impresora de alta eficiencia energética	Substitució impressores per una impressora d'alta eficiència energètica
<p>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.</p>	<p>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.</p>
<p><i>Una manera de hacer Europa ▲ Una manera de fer Europa</i></p>	
<p>► Beneficiario/ Beneficiari: MANUFACTURAS METALICAS CANALS S.A. ► Inversión total/Inversió total: 695.000,00 € ► Importe de la ayuda/Import de l'ajut: 78.961,45 €</p>	
<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></p>	

MANUFACTURAS METALICAS CANALS S.A ha recibido una ayuda para su proyecto de ahorro y eficiencia energética “Sustitución impresoras por impresora de alta eficiencia energética” 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 sustitución de tres impresoras eléctricas, las cuales han quedado obsoletas en cuanto a eficiencia energética, por una impresora de última generación dotada de las mejoras tecnológicas disponibles del mercado. Gracias al proyecto se ahorran 20,88 teps anuales.