

EXPEDIENTE ICA012/19/000213



Mejora del rendimiento energético del mecanizado de metal	Millora del rendiment energètic del mecanitzat de metall
<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: TALLERES ROGASA, S.A. ▶ Inversión total/Inversió total: 172.000,00 € ▶ Importe de la ayuda/Import de l'ajut: 34.335,83 €</p>	
<p><small>Resolución del Consejo de Administración del IDAE de fecha 6/03/2017, publicada en BOE nº 122 de 23/05/2017 ▲ Resolució del Consell d'Administració de l'IDAE amb data 6/03/2017, publicada al BOE núm. 122 del 23/05/2017</small></p>	

TALLERES ROGASA, S.A. ha recibido una ayuda para su proyecto de ahorro y eficiencia energética **“Mejora del rendimiento energético del mecanizado de metal”** 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 un centro de mecanizado por un equipo tecnológicamente más avanzado que nos permite mejorar la eficiencia energética del proceso productivo. Gracias al proyecto, el potencial de ahorro es de 8,05 teps anuales.