

Nemak Spain ha sido beneficiario de los siguientes programas:

 <p>UNIÓN EUROPEA</p>	 <p>EUSKO JAURLARITZA GOBIERNO VASCO</p> <p>EKONOMIAREN GARAPEN, JASANGARRITASUN ETA INGURUMEN SAILA DEPARTAMENTO DE DESARROLLO ECONÓMICO, SOSTENIBILIDAD Y MEDIO AMBIENTE</p>	 <p>FONDO NACIONAL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA</p> <p>Industria</p> 
<p><b>335-AEE/2019 - "Instalación de una plataforma digital de control en torres fusoras y hornos mantenedores"</b></p>	<p><b>335-AEE/2019 - "Instalación de una plataforma digital de control en torres fusoras y hornos mantenedores"</b></p>	
<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>Proiektu honek laguntza hau jaso du: industria sektoreko enpresa handietan eta ETE-etan (Enpresa Txiki eta Ertainetan) energia aurrezteko eta energia-eraginkortasunerako laguntza-lerroa. Ildo hori FEDERekin batera finantzatuta dago eta IDAEk kudeatzen du, Energia Efizientziaren Funts Nazionalaren kontura. Laguntza-lerroaren helburua ekonomia garbi eta jasangarriagoa lortzea da.</p>	
<p><i>Una manera de hacer Europa ▲ Europa eraikitzeke modu bat</i></p>		
<p>► Beneficiario/ Onuraduna: <b>NEMAK SPAIN, S.L.</b></p> <p>► Inversión total/Inbertsioa guztira: <b>126.410,00€</b></p> <p>► Importe de la ayuda/Laguntzaren zenbatekoa: <b>37.923,00€</b></p>		
<p><small>Real Decreto 263/2019, del 12 de abril, publicado en BOE nº 89 de 13/04/2019 ▲ Apirilaren 12ko errege-dekretua 263/2019, EAO-ren 89. zenbakian argitaratua, 2019-04-13ean</small></p>		

 <p>UNIÓN EUROPEA</p>	 <p>EUSKO JAURLARITZA GOBIERNO VASCO</p> <p>EKONOMIAREN GARAPEN, JASANGARRITASUN ETA INGURUMEN SAILA DEPARTAMENTO DE DESARROLLO ECONÓMICO, SOSTENIBILIDAD Y MEDIO AMBIENTE</p>	 <p>FONDO NACIONAL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA</p> <p>Industria</p> 
<p><b>329-AEE/2019 - "Mejora de la eficiencia energética de inyectora mediante control de variable de velocidad"</b></p>	<p><b>329-AEE/2019 - "Mejora de la eficiencia energética de inyectora mediante control de variable de velocidad"</b></p>	
<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>Proiektu honek laguntza hau jaso du: industria sektoreko enpresa handietan eta ETE-etan (Enpresa Txiki eta Ertainetan) energia aurrezteko eta energia-eraginkortasunerako laguntza-lerroa. Ildo hori FEDERekin batera finantzatuta dago eta IDAEk kudeatzen du, Energia Efizientziaren Funts Nazionalaren kontura. Laguntza-lerroaren helburua ekonomia garbi eta jasangarriagoa lortzea da.</p>	
<p><i>Una manera de hacer Europa ▲ Europa eraikitzeke modu bat</i></p>		
<p>► Beneficiario/ Onuraduna: <b>NEMAK SPAIN, S.L.</b></p> <p>► Inversión total/Inbertsioa guztira: <b>71.770,00€</b></p> <p>► Importe de la ayuda/Laguntzaren zenbatekoa: <b>21.531,00€</b></p>		
<p><small>Real Decreto 263/2019, del 12 de abril, publicado en BOE nº 89 de 13/04/2019 ▲ Apirilaren 12ko errege-dekretua 263/2019, EAO-ren 89. zenbakian argitaratua, 2019-04-13ean</small></p>		