

europa

Urkullu homenajea a René Cassin

El lehendakari pone los derechos humanos como referente principal de la acción política en Europa

> DERECHOS HUMANOS

■ El lehendakari, Iñigo Urkullu, viajó a Estrasburgo para rendir homenaje al vasco universal René Cassin, Premio Nobel de la Paz en 1968, por ser el principal redactor de la Declaración Universal de los Derechos Humanos. En su visita institucional a Estrasburgo, el lehendakari Urkullu estuvo acompañado por el secretario general de Derechos Humanos, Convivencia y Cooperación, Jonan Fernández; la secretaria general de Acción Exterior, Marian Elorza; la directora de Víctimas y Derechos Humanos, Monika Hernando, y el director de Asuntos Europeos, Mikel Anton.

En primer lugar, la delegación vasca mantuvo un encuentro con el presidente del Tribunal Europeo de Derechos Humanos, Guido Raimondi. Posteriormente, en la sede del Tribunal, se llevó a cabo

un acto de homenaje a René Cassin, conducido por Guido Raimondi. En el mismo tomaron la palabra el director general de Derechos Humanos, Christos Giakoumopoulos; el presidente de la Fundación René Cassin, Jean Paul Costa, y el lehendakari.

Urkullu destacó la figura de René Cassin a quien “rendimos un merecido homenaje”, y afirmó que “los derechos humanos han sido herramienta fundamental para orientarnos en el pasado reciente”. Más adelante, defendió que deben seguir siendo el “referente principal del acción política en Europa y

Plantó un retoño del árbol de Gernika en el Instituto Internacional de Derechos Humanos René Cassin



El lehendakari Urkullu, junto a Guido Raimondi, en Estrasburgo.

en el mundo frente a los retos emergentes del futuro”. En este sentido, el lehendakari hizo alusión a los discursos populistas y extremistas “que amenazan la convivencia y valores europeos”. Frente a estas amenazas, “los derechos humanos son la brújula que permite orientar una política basada en el humanismo”, apuntó.

Además, el lehendakari, acompañado por la presidenta de las Juntas Generales de Bizkaia, Ana Otadui, participó en la plantación de un retoño del árbol de Gernika en el Instituto Internacional de Derechos Humanos René Cassin de Estrasburgo.

[Europa]

Nuevo proyecto en CIC bioGUNE con apoyo de la Unión Europea

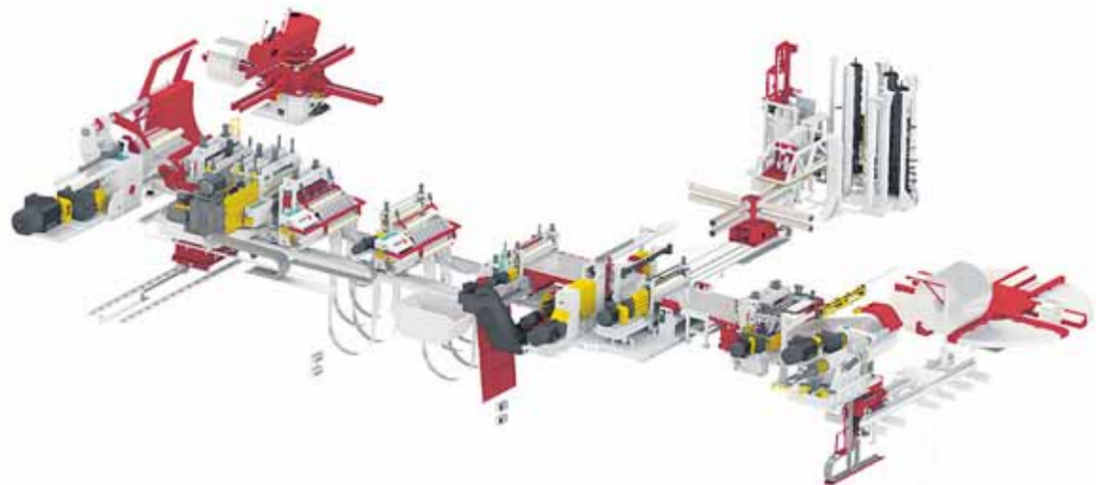
> INVESTIGACIÓN

■ El doctor Asís Palazón se ha incorporado a CIC bioGUNE como investigador del programa Ikerbasque, destinado a atraer y retener talento en el País Vasco. El especialista liderará el laboratorio de Inmunología, primer grupo de investigación exclusivamente centrado en inmunología e inmunoterapia del cáncer en Euskadi, donde desarrollará un proyecto de investigación financiado por el Consejo Europeo de Investigación (ERC Starting Grant), que apoya iniciativas innovadoras y que ha dotado con dos millones de euros este proyecto, denominado ‘Next Generation Immuno-Oncology’ (NextGen_IO). El Consejo Europeo de Investigación otorga fondos a científicos jóvenes tras un proceso de selección, altamente competitivo y basado en la excelencia investigadora. [Europa]

Fagor Arrasate desarrolla una línea de corte longitudinal (LCL) Premium



Fagor Arrasate ha contribuido a la mejora de la productividad industrial con una LCL de altas prestaciones y elevado nivel de automatización, desarrollada en el proyecto HPSLine, que fue financiado a través de Gaitek, un programa que el Gobierno Vasco ha incluido en el POPV FEDER 2014-2020.



Fagor Arrasate, cooperativa de Mondragon Corporación especialista mundial en el diseño, fabricación y suministro de máquinas-herramienta por deformación, ha desarrollado una línea de corte longitudinal (LCL) de altas prestaciones, de máxima productividad y con un elevado grado de automatización. Y lo ha hecho en el marco del proyecto HPSLine, llevado a cabo con la colaboración de Koniker, Unidad de I+D de Fagor Arrasate. HPSLine contó con financiación del Gobierno vasco a través de Gaitek, programa de ayudas destinadas a apoyar el desarrollo de nuevos productos y el lanzamiento de nuevas empresas de base científica y tecnológica; un programa, además, que el Ejecutivo autónomo ha incluido en el eje 1 del Programa Operativo FEDER del País Vasco 2014-2020, por lo que el proyecto ha contado con cofinanciación europea.

El objetivo principal de HPSline fue desarrollar una gama de producto de altas prestaciones –LCL Premium– para ofrecer a los clientes de Fagor Arrasate la máxima productividad reduciendo operaciones manuales gracias a un alto grado de automatización y minimizando así al máximo el retorno de la inversión. Esto hace que la propuesta de Fagor Arrasate sea más atractiva en el mercado que otras opciones de bajo coste. Por otro lado, y mediante la aplicación extensiva de la automatización, se pretendió reducir al mínimo posible las intervenciones manuales, incrementando la seguridad de los operarios, y mejorar las condiciones de servicio mediante la moni-

El nuevo diseño de LCL de Fagor Arrasate rebaja los tiempos, reduce los desechos y mejora la seguridad del operario

rización de la línea, incluyendo la incorporación de la línea a la plataforma Industry 4.0. Por último, con la realización de este proyecto se creó una nueva imagen comercial innovadora, con la que el producto LCL Premium fuera identificado en el mercado.

Entre las tareas más importantes realizadas para la línea de corte longitudinal de altas prestaciones cabe destacar el desarrollo de nuevos sistemas de empuntado automático a través de la línea; sistemas avanzados de tensionado; la incorporación a la línea del

cambio automático de utillaje en la cizalla circular mediante el empleo de un robot matricial; el dispositivo de cambio automático rápido de utillaje en ejes separadores, y sistemas de monitorización de la calidad del material procesado, tales como la medición en tiempo real del espesor y del ancho de los flejes cortados.

El resultado de HPSLines es el nuevo diseño de LCL caracterizado por mejoras productivas derivadas de reducción de tiempos y de desechos, y mejoras relativas a la reducción de mano de obra y a la seguridad de los operarios.

Recientemente, Fagor Arrasate ha vendido en Estados Unidos una línea diseñada con los desarrollos realizados en el proyecto HPSLine. Esta venta constituye un hito importante para esta cooperativa, ya que, en un mercado históricamente complicado para fabricantes europeos, ha logrado diferenciarse de la competencia local de bajo coste gracias a la alta tecnología y prestaciones de sus líneas de corte. Al proyecto de Estados Unidos hay que añadir otras dos LCL Premium vendidas durante 2018 en Alemania, uno de los principales mercados de Fagor Arrasate.