

COMUNICADO DE PRENSA
19 de octubre de 2021

El sistema de iluminación Relio² y el monitor de pacientes Philips IntelliVue X3, ganadores de los Premios DesignEuropa

- El sistema de iluminación italiano Relio², que replica la luz solar, gana el Premio en la categoría de Empresas Pequeñas y Emergentes
- Philips IntelliVue X3, un innovador monitor de salud portátil para pacientes, se lleva el Premio en la categoría Industrial
- El Premio a la Trayectoria Profesional es para André Ricard, conocido por su diseño de la antorcha olímpica de Barcelona 1992

EINDHOVEN. Dos diseños sobresalientes han sido galardonados hoy en la tercera edición de los Premios DesignEuropa. El [sistema de iluminación profesional Relio²](#), creado por el diseñador italiano Marco Bozzola y que emite una luz comparable a la luz solar, ha ganado el Premio en la categoría de Empresas Pequeñas y Emergentes. El Premio en la categoría Industrial ha sido para el [monitor de pacientes portátil Philips IntelliVue X3](#), diseñado por Fabian Benedikter y Ceren Bagatar. Este monitor compacto permite el seguimiento constante de pacientes, así como desplazamientos seguros en los hospitales.

Los [Premios DesignEuropa](#), organizados por la Oficina de Propiedad Intelectual de la Unión Europea (EUIPO), dan reconocimiento a los diseños protegidos como dibujos y modelos comunitarios registrados (DMC) y a figuras destacadas en el ámbito del diseño industrial.

Durante la ceremonia de entrega de premios, celebrada en el palacio de congresos Evoluon de Eindhoven (Países Bajos), también se concedió el Premio a la Trayectoria Profesional a [André Ricard](#). Pionero del diseño español y europeo, Ricard es uno de los diseñadores industriales más influyentes de nuestro tiempo y autor de la emblemática antorcha de los Juegos Olímpicos de Barcelona de 1992.

La [presidenta del jurado](#), la conocida diseñadora finlandesa **Päivi Tahkokallio**, declaró:

Tras haber recibido más de 750 solicitudes de toda la Unión Europea, y de fuera de ella, elegir un ganador no ha sido una tarea fácil. Los ganadores de esta edición representan el excelente diseño industrial y de producto europeo. Todos ellos son ejemplos perfectos de cómo el diseño es una herramienta muy poderosa para fomentar el crecimiento, atraer inversión y crear puestos de trabajo, tanto entre las grandes empresas como entre las pymes.

Christian Archambeau, director ejecutivo de la EUIPO, señaló que:

Los Premios DesignEuropa muestran la creatividad y la innovación en su máxima expresión. Los dos excelentes ganadores demuestran el poder del diseño como motor de crecimiento económico y de creación de empleo, incluso en tiempos de crisis económica. Nuestro ganador del Premio a la Trayectoria Profesional, André Ricard, es un abanderado del diseño industrial cuyas icónicas creaciones han formado parte de nuestra vida cotidiana desde hace décadas.

La Unión Europea (UE) es líder mundial en diseño industrial. Los sectores que hacen un uso intensivo del diseño crean **30,7 millones de puestos de trabajo directos** y contribuyen con un **16,2 % al PIB total de la UE**. La EUIPO recibe alrededor de 100 000 solicitudes de diseños cada año, lo que demuestra que los dibujos y modelos comunitarios registrados siguen siendo muy populares entre las empresas. Desde 2003, año en el que la EUIPO comenzó a gestionar este derecho de propiedad intelectual, se han recibido ya **1,5 millones de solicitudes de diseños**, válidos en toda la UE.

Los dos diseños ganadores han sido seleccionados a partir de una lista de ocho finalistas que se dio a conocer en septiembre.

El diseño ganador en la categoría Empresas Pequeñas y Emergentes: Relio²



Relio² es una lámpara profesional que reproduce la luz solar y mejora la nitidez del color. Para conseguirlo, hace que las variaciones cromáticas más sutiles sean más visibles en las cámaras y para el ojo humano. Portátil, transformable y modular, se fabrica y se monta a mano en Italia para su uso en todo tipo de disciplinas artísticas y científicas.

El diseño ganador en la categoría Industrial: Philips IntelliVue X3



Philips IntelliVue X3 es un monitor de pacientes portátil y compacto, diseñado para que el personal hospitalario supervise permanentemente a sus pacientes y pueda trasladarlos de manera segura por los hospitales. El dispositivo actúa como un módulo multiparamétrico cuando se conecta a un monitor de cabecera y, una vez desconectado, actúa como monitor del traslado.

Ganador del Premio a la Trayectoria Profesional: André Ricard

El Premio a la Trayectoria Profesional se ha otorgado a André Ricard, quien a los 92 años de edad continúa trabajando y creando. Su cenicero Copenhagen se considera un símbolo de los años sesenta. Un frasco de perfume que creó en 1968 sigue produciéndose y se vende en todo el mundo. La lámpara Tatú, diseñada en 1972, parece tan moderna hoy como entonces. Sus majestuosas lámparas colgantes llevan décadas adornando el Museo Reina Sofía de Madrid. En 1992, el diseño de la antorcha olímpica de Ricard iluminó su ciudad natal de Barcelona y lo dio a conocer a un público aún más amplio.

SOBRE LOS PREMIOS DESIGNEUROPA

Los [Premios DesignEuropa](#), organizados cada dos años, tienen dos categorías para las que se pueden presentar candidaturas y nominaciones: «Empresas Pequeñas y Emergentes» e «Industrial». Existe también una categoría a la Trayectoria Profesional, reservada a aquellos diseñadores con un corpus de obras importante, desarrollado durante toda su carrera, y que hayan ejercido un impacto significativo en el ámbito del diseño.

Los Premios DesignEuropa de 2021 se han organizado en colaboración con el [Ministerio de Asuntos Económicos y Política Climática de los Países Bajos](#) y la [Oficina de Propiedad Intelectual del Benelux](#), y coincidieron con la [Semana del Diseño de los Países Bajos](#).

SOBRE LA EUIPO

La [EUIPO](#) es una agencia descentralizada de la UE con sede en Alicante (España). Se encarga de gestionar el registro de las marcas de la Unión Europea (MUE) y los dibujos y modelos comunitarios registrados (DMC), que proporcionan protección de la propiedad intelectual en todos los Estados miembros de la Unión Europea.

Contacto para la prensa

Servicio de Comunicación de la EUIPO

Tel.: +34 653 674 113

press@eipo.europa.eu

Síganos en redes sociales:

