

García Requejo se lanza al mundo de la sanitización con luz ultravioleta

La firma mirandesa de decoración e iluminación ha aprovechado la pandemia para crear Germiled, una empresa centrada en las lámparas de esterilización

CRISTINA ORTIZ

MIRANDA DE EBRO. El confinamiento, la restricción de movimientos y los cierres de fronteras golpearon de lleno al sector turístico durante el primer momento de la pandemia, reduciendo prácticamente a cero la actividad de hoteles y restaurantes. Ámbito en el que la firma mirandesa García Requejo desarrolla la mayoría de sus proyectos de decoración e iluminación.

La paralización de ese mundo del ocio tuvo una traslación inmediata en la actividad de esta empresa situada en Bayas que, pese a no ser esencial, levantó la persiana todos los días. Lo hizo su directora, Rebeca García, que no dejó de trabajar con la mirada puesta en garantizar la continuidad futura de la actividad, adaptándose a una situación sobrevenida.

Ese fue el punto de partida de Germiled, una nueva marca, la segunda de esta empresa y centrada en la desinfección –algo que se ha demostrado esencial en la lucha frente al Covid– a través de la luz ultravioleta. «La necesidad nos llevó a aprovechar toda nuestra experiencia de diseño y de fabricación propia para hacer algo distinto en un momento en el que veíamos que el mundo del hotel se iba. Y eso que en marzo no se sabía que iba a ser tan largo», reconoció la responsable de la empresa.

Así surgieron sus lámparas germicidas de luz ultravioleta, con estrictos estándares de calidad, que están avalados por informes microbiológicos y los certificados CE y RoHS, una directiva que adoptó Europea en febrero de 2003 (2002/95/CE) y que está orientada a reducir el uso de algunas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos



Rebeca García muestra el embalaje de uno de los modelos de lámparas de luz ultravioleta, en los que siguen trabajando con nuevos diseños y materiales. AVELINO GÓMEZ



cos y electrónico. Y es que, desde el principio, decidieron apostar por «un producto muy técnico» y de garantías, capaz de eliminar virus, hongos y bacterias tanto en hogares como en centros de trabajo.

Metros y potencia

La tecnología es la misma. Lo único que cambia es el tamaño de los modelos y la potencia en función de los metros cuadrados del espacio en el que se vaya a utilizar. Todos, dado que su puesta en marcha debe hacerse cuando no haya

personas, animales o incluso, plantas en el lugar a desinfectar, llevan un control remoto que permite accionar a distancia unas lámparas que, aunque no es obligatorio, también incorporan un sensor de movimiento. «Tiene un detector de presencia que cubre entre 5 y 7 metros y que hace que se pare el dispositivo. Incluye además un retardo para volverse a encender», detalló García.

Se trata de evitar cualquier efecto adverso por la exposición a la luz ultravioleta durante el uso de

los modelos de Germiled. De todos modos, ya están trabajando de cara a que «de aquí a un año podamos bajar la longitud de onda para que no resulte dañino». Y es que están convencidos de que tienen un producto con un largo futuro por delante en materia de esterilización. De hecho, la responsable de la firma recuerda que hace años que la luz ultravioleta se usa en la desinfección de conductos.

Por eso se han centrado en desarrollar una gama de lámparas muy técnicas que realmente ofrez-

can una solución para garantizar la limpieza del ambiente ya sea en viviendas, en oficinas, empresas, restaurantes, hospitales... «Es una necesidad que ha venido para quedarse».

Precisamente por eso, han hecho un esfuerzo importante por dotar de los máximos certificados oficiales a su producto, tanto de microbiología, como de longitud de onda o fotometría. «Lo que pone en nuestros documentos se cumple con la normativa UNE-0068». De este modo, buscan también diferenciarse de la competencia.

En paralelo, trabajan con la Universidad de Burgos, que está realizando diversas pruebas para sumar nuevos avales científicos a Germiled y tramitan su registro en la Asociación Internacional Ultravioleta. «No todos los productos que hay en el mercado son fieles a la realidad, pero a nosotros nos avalan certificaciones», recalcó, Rebeca García.

Y eso es algo que esperan que de verdad valore el mercado. Aunque ya han iniciado su comercialización y distribución en varios países, Germiled tendrá una presentación oficial y presencial en unos días, en Madrid, en la Feria HIP (Hospitality Innovation Planet), del 22 al 24 de marzo en el espacio IFEMA, en un encuentro dirigido a los profesionales de hoteles, restauración y hostelería, al sector Horeca, y el que García Requejo acudirá como uno de los 25 'Premier Partner'. «Nos vamos a lanzar a este mercado porque creemos que va a ser positivo y bien recibido, ya que supone que van a poder ofrecer a sus clientes finales la seguridad de una sanitización de los espacios».

Ayuda y colaboración

Donde llevan semanas probando estos dispositivos es en locales de Cáritas Diocesana repartidos por toda España, entidad con la que la firma García Requejo ha querido colaborar de manera desinteresada donando 150 unidades de dos modelos distintos, el pensado para sanitizar espacios de unos 35 metros cuadrados y el diseñado para estancias con entre 15 y 20. Dispositivos que han ido remitiendo de manera personal a cada uno de las sedes desde las que han requerido sus equipos. «Necesitaba poder aportar algo y nos pusimos en contacto con Cáritas para ofrecer nuestro apoyo», concluyó.

EN BREVE

DOUGLAS

6 trabajadoras secundaron la huelga

Un total de 6 trabajadoras de Douglas de nuestra ciudad, y otras 21 en Burgos, secundaron ayer la jornada de huelga convocada por los sindicatos como protesta ante la ampliación del plan de viabi-

lidad impulsado por la empresa, que para la representación sindical «sigue siendo del todo insuficiente ya que no cuenta con la plantilla». La huelga contó con el apoyo de toda la plantilla en ambos municipios y tendrá su continuación el próximo jueves 18. Además, ninguna de las trabajadoras afectadas por el plan ha sido recolocada.



Cerraron la tienda y colocaron carteles de protesta. AVELINO GÓMEZ

POLICÍA

Alertan de una obra sin medidas de seguridad

Una patrulla de agentes municipales se desplazó el jueves hasta la calle Juan Ramón Jiménez, al ser avisados de la existencia de personal trabajando sin medidas de seguridad. El responsable de la obra alegó que el tejado que estaban arreglando contenía muretes de seguridad, aún así, se colocaron las medidas.