

Q-LAB ESTRENA NUEVA PÁGINA WEB

Q-Lab, proveedor global líder en equipos de envejecimiento acelerado y en servicios de ensayos de exposición a la intemperie, lanza su nueva web www.q-lab.com, que **incorpora un gran número de herramientas y nuevos contenidos para sus clientes.**

La web, **disponible en chino, inglés, español, alemán, italiano y francés**, permite a los usuarios **informarse detalladamente sobre el envejecimiento** desde cualquier lugar del mundo, conocer la gama de **equipos de ensayo y servicios de exposición a la intemperie** que ofrece Q-Lab, así como acceder a la **normativa** correspondiente a su sector a través de una amplia base de datos.

La nueva página incluye además novedosas herramientas para el cliente, desde un **calendario** para consultar **los próximos seminarios** ofrecidos por Q-Lab, hasta la posibilidad de encontrar un **representante local de Q-Lab en su zona.**



La web cuenta con una sección de aplicaciones destinada a una gran variedad de sectores, con **estudios de casos y testimonios de clientes**, así como con **una amplia selección de documentos técnicos**, artículos, boletines de especificaciones y manuales de uso a disposición del usuario para su información y consulta.

Adicionalmente, los clientes que realicen **ensayos** de envejecimiento acelerado o de exposición de muestras a la intemperie en las instalaciones acreditadas de Q-Lab **en Florida y Arizona** pueden **consultar sus resultados a través de un portal** en la página principal de la nueva web.

Q-Lab reúne así toda la información que los clientes necesitan sobre el envejecimiento en una única página web de referencia.

Si desea recibir más información sobre Q-Lab puede contactar con nosotros en www.lumaquin.com, a través del correo electrónico lumaquin@lumaquin.com, o llamando al 902 106 527.

“¿Va a resistir su producto a la intemperie? ¡No especule, ensaye!”