**XENCELABS nombra a Robisa como distribuidor oficial en España, Portugal y Andorra**Herramientas de dibujo digital - Crea lo que sueñas

Imagen que contiene electrónica, tabla, computadora, computer

Descripción generada automáticamente

**Diciembre 2023, Madrid** – El fabricante internacional Xencelabs (<https://www.xencelabs.com/es>), especializado en herramientas de dibujo digital, para potenciar la expresión artística y la producción en diversos segmentos de mercado, da a conocer a Robisa como su nuevo distribuidor en la Península Ibérica.

Con esta alianza, ambas empresas quieren dar acceso a la comunidad creativa en España, Portugal y Andorra a las tabletas gráficas como una herramienta imprescindible que ayuda a focalizar el esfuerzo creativo y a emplear el tiempo de trabajo de manera más eficiente.

Estos utensilios digitales han sido creados por profesionales con experiencia en diversas disciplinas desde el diseño industrial, la animación, los efectos visuales, la ilustración, el software, la ingeniería, la informática, las ventas, el marketing, la administración pública y la educación. Por ello Xencelabs aspira a poder servir a una gama tan amplia de profesionales. Desde su sede en Vancouver comentan: “Nuestro objetivo es crear herramientas que sean intuitivas y una extensión natural del proceso creativo y aspiramos a fomentar una comunidad diversa e interactuar con usuarios de diversos orígenes creativos, independientemente de sus niveles de experiencia”.

**Las características más destacadas**

Al diseñar las herramientas de dibujo digital se ha tenido en cuenta la comodidad y ergonomía, la adaptabilidad a las diferentes tareas, la sencillez en el manejo, así como la inclusión de funciones prácticas e innovadoras para inspirar y seguir motivando a quienes trabajan con una herramienta Xencelabs. Como la meta principal siempre es favorecer la experiencia de diseño y de dibujo, la superficie de dibujo es ininterrumpida por botones o grietas en la construcción permitiendo deslizar la mano de manera suave y agradable.

Entre las funciones destacadas de los productos Xencelabs se puede encontrar el Quick Keys para promover la eficiencia. Según las aplicaciones se pueden configurar hasta 40 accesos directos, agrupando 8 teclas en 5 conjuntos diferentes. Así, las diferentes configuraciones del lápiz para cada aplicación de software o la asignación de botones con funciones automáticas hacen que los dispositivos Xencelabs se conviertan en herramientas muy personales adaptadas a cada creador y su flujo de trabajo único.

Xencelabs no solo permite libertad dentro de sus propios dispositivos, sino que están pensados para emplearse de manera orgánica en todo el entorno de trabajo. El lápiz de tres botones V2 es particularmente útil para trabajos en 3D o para artistas que tienen preferencia por los botones. Los usuarios que trabajan con pantallas adicionales disfrutarán del modo de tableta virtual y ahorrarán tiempo al controlar múltiples pantallas utilizando el lápiz y la tableta gráfica interactiva.

**Algunos productos**

**Pen Display 24"**

Tableta interactiva de 24" con 3 botones. Incluye el control remoto Quick Keys, dos lápices (lápiz de 3 botones y fino), estuche para lápices, dongle, adaptador USB A/USB C, cable USB C a USB C, cable USB A/USB C, cable HDMI, cable DisplayPort, 10 puntas, extractor de puntas, guante M.

**Kit Pen Tablet M Negra**

Tableta de tamaño A5 con 3 botones. El Kit incluye el control remoto Quick Keys, dos lápices (lápiz de 3 botones y fino), estuche para lápices, dongle, adaptador USB A/USB C, dos cables, 10 puntas, extractor de puntas, guante M y funda de transporte.

**Quick Keys**

Inalámbrico o con cable, con 5 juegos de 8 teclas, las teclas rápidas permiten hasta 40 funciones programables por aplicación. Incluye Quick Keys, dongle, cable USB A/ USB C, cable USB C y estuche de transporte.

Puede encontrar más información sobre Xencelabs en la web oficial, en sus redes sociales y en las de su distribuidor oficial en España, Rodolfo Biber, SA. (Robisa):

\* Web: <https://www.xencelabs.com/es>\* [www.robisa.es/xencelabs/](https://www.robisa.es/xencelabs/)  
\* Facebook: [@xencelabsglobal](https://www.facebook.com/xencelabsglobal) \* [@robisa](https://www.facebook.com/RobisaIberia)  
\* Instagram: [@xencelabs](https://www.instagram.com/xencelabs/) \* [@robisa](https://www.instagram.com/robisa.es/)  
\* Twitter: [@xencelabs](https://twitter.com/Xencelabs) \* [@robisa](https://twitter.com/ROBISA)

# # #