

Universidad apoyará con tecnología el trabajo del destacado artesano putaendino Freddy Quiroz

Por muchas personas de Putaendo es conocido y valorado el oficio que por décadas ha realizado don Freddy Quiroz en el sector de Quebrada de Herrera y ahora último en el sector de La Nogalada.

En ese aspecto, y como parte de las gestiones que la Municipalidad de Putaendo ha realizado con la Escuela de Arquitectura y Diseño (EAD) de la Pontificia Universidad de Valparaíso, académicos de la PUCV visitaron la comuna y el hogar de la familia Quiroz, en el mes de julio pasado.

Anuncio Patrocinado

PERMISO CIRCULACIÓN

Segunda cuota

Paga en línea:

www.muninogales.cl



📢 Recuerda que hasta el 30 de agosto tienes plazo para pagar la segunda cuota de tu permiso de circulación 2025.

Te informamos de los horarios de atención en la Unidad de Tránsito. (Interior Edificio Municipal)

📅 17 Martes 26 al viernes 29 de Agosto:

🕒 09:00 - 13:30 horas.

📅 17 Sábado 30 de Agosto: 🕒 09:00 - 13:30 horas.

También puedes realizar el trámite en www.muninogales.cl



Nogales
MUNICIPALIDAD

Universidad apoyará con tecnología el trabajo del destacado artesano putaendino Freddy Quiroz

En aquella oportunidad, el director de la EAD, Juan Carlos Jeldes, quedó gratamente sorprendido por la calidad del trabajo realizado por Quiroz padre. Ahí surgió la inquietud de que Freddy hijo pudiera continuar el oficio de su progenitor, esta vez con la ayuda de la universidad.

Hace unos días, Freddy Quiroz hijo visitó la Escuela de Arquitectura y Diseño de la PUCV para comenzar un proceso de transferencia tecnológica y de apoyo al desarrollo de habilidades técnicas y de gestión.



WAWM | PUBLICIDAD

AGENCIA DE PUBLICIDAD

- Impresiones
- Manejo de redes sociales
- Videos y fotografías profesionales

Conversemos por WhatsApp

“Organizamos este encuentro con Freddy en nuestro laboratorio de fabricación digital aquí en Viña del Mar. Para nosotros ha sido relevante recibir su conocimiento en piedras para luego nosotros colaborar con transferencia tecnológica hacia ellos. Eso significa que los Quiroz pueden introducir más operaciones en su trabajo con las piedras. Observamos que la transmisión de padre a hijo es un saber muy técnico en el conocimiento del material, en el tratamiento de este y uso de las herramientas. Lo que nosotros como Universidad podemos aportar es el manejo y aplicaciones de las nuevas tecnologías digitales dentro de sus procesos y creación de nuevos productos. Lo que probamos en el encuentro con Freddy fue grabar piedras con tecnología láser y tallado con fresadora CNC”, explicó el director de la Escuela de Arquitectura y Diseño de la PUCV.

Universidad apoyará con tecnología el trabajo del destacado artesano putaendino Freddy Quiroz

Es importante recalcar que desde la casa de estudios también están realizando una asesoría comercial, que será con el Centro de Negocios de Sercotec, ubicado en San Felipe, entidad que opera bajo el alero de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

“Valoramos el apoyo que la casa de estudios porteña se ha comprometido a realizar en este tema específico, y a propósito de un convenio de colaboración mutua. Esperamos un trabajo virtuoso que contribuya en la puesta en valor de oficios y técnicas constitutivas ancestrales, constitutivas de nuestro patrimonio cultural y de nuestra identidad como pueblo”, indicó el alcalde Mauricio Quiroz.

Por su parte, Freddy Quiroz hijo agradeció el apoyo recibido tanto por la municipalidad, como por la PUCV.

“Me ha ayudado mucho. Ahora están ayudándome en hacer mi empresa con los documentos que necesito. Me gusta que apoyen a las pequeñas empresas, en especial ahora en tiempos de pandemia. Ahora está muy difícil el tema de vender, pero ellos están moviendo gente para que salgan adelante”, destacó Freddy.

Universidad apoyará con tecnología el trabajo del destacado artesano putaendino Freddy Quiroz



Universidad apoyará con tecnología el trabajo del destacado artesano putaendino Freddy Quiroz



y tú, ¿qué opinas?