

DICTAMEN COMITÉ TÉCNICO DE PROPIEDAD INDUSTRIAL

El presente se emite en los términos y fundamentos del Reglamento de Propiedad Intelectual de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez sobre la viabilidad para el inicio de trámite de registro y protección de las invenciones realizadas en la Universidad.

Con base en la información proporcionada por los(as) inventores(as) y una vez realizado el análisis por el Comité Técnico, se consideran los elementos técnicos y jurídicos necesarios para determinar la procedencia o no del inicio del trámite de protección de la invención, resultando lo siguiente:


Modalidad de protección	Título de la invención	Pertinencia de viabilidad
Diseño industrial	Modelo industrial de estructura de equipo para aplicación automática de recubrimiento superhidrofóbico portátil	Procede para registro
Diseño industrial	Modelo industrial de sistema ultrasónico para confirmación de distancia de separación para pintado	Procede para registro
Diseño industrial	Modelo industrial de ala morfológica para aeronave	Procede para registro
Patente	Sistema de conversión y absorción de NOx para la producción de ácido nítrico mediante torres empacadas en contracorriente	Procede para registro

Se emite el presente en Ciudad Juárez, Chihuahua, el día 18 de mayo de 2026.

Por una vida científica,
por una ciencia vital



Dr. Servando Pineda Jaimes
Coordinador del Comité Técnico



Dr. Ramón Rivera Barreno
Secretario del Comité Técnico