VACANTE:

Coordinador(a) Técnico(a) de Investigación y Desarrollo (I+D)

"Líder de innovación biomédica hecha en Panamá"

SOBRE ESPAVÉ TECHNOLOGIES:

En Espavé Technologies estamos fabricando localmente un futuro saludable para Panamá y la región de América Latina y el Caribe.

Somos una empresa panameña de base tecnológica dedicada al desarrollo, manufactura e implementación de dispositivos biomédicos y soluciones diagnósticas locales. Desde nuestros inicios en los laboratorios de INDICASAT-AIP, hemos demostrado que la ciencia y la ingeniería pueden transformar el sistema de salud, fortaleciendo la soberanía tecnológica y reduciendo la dependencia de importaciones.

Nuestro equipo multidisciplinario combina experiencia en biotecnología, materiales avanzados y manufactura local con un fuerte compromiso social: hacer ciencia aplicada que mejore vidas.

Hoy, Espavé avanza hacia una nueva etapa de crecimiento y expansión regional, liderando iniciativas que conectan la investigación, la innovación y la producción local en el sector biomédico.

PERFIL DEL CANDIDATO IDEAL:

Buscamos un(a) profesional con formación de maestría o doctorado (PhD) en biomateriales, bioingeniería, biotecnología, ciencias biomédicas, química o áreas afines, apasionado(a) por transformar el conocimiento en soluciones tangibles.

El/la candidato(a) ideal combinará pensamiento científico riguroso con mentalidad emprendedora, capacidad de gestión de proyectos multidisciplinarios y vocación por contribuir al desarrollo tecnológico de Panamá.

Se valorará la experiencia en proyectos financiados por **SENACYT**, **BID Lab, universidades o agencias internacionales**, así como publicaciones, patentes o experiencia industrial previa.

PRINCIPALES RESPONSABILIDADES:

- Coordinar y ejecutar proyectos de I+D orientados al desarrollo de biomateriales, kits diagnósticos y productos médicos innovadores.
- Diseñar protocolos experimentales y liderar equipos técnicos en el desarrollo, validación y escalamiento de prototipos.
- Gestionar procesos de registro sanitario, ensayos de validación y control de calidad bajo normativas ISO 13485.
- Participar en convocatorias nacionales e internacionales de investigación e innovación, y elaborar propuestas de financiamiento.
- Documentar resultados técnicos, científicos y regulatorios, asegurando trazabilidad, cumplimiento normativo y divulgación científica.
- Fortalecer la relación con universidades, hospitales y centros de investigación para proyectos colaborativos.

RESULTADOS ESPERADOS:

- Desarrollo de nuevos productos y tecnologías con potencial comercial y de impacto social.
- Transferencia efectiva de resultados de investigación al proceso productivo.
- Fortalecimiento del posicionamiento de Espavé como referente regional en innovación biomédica.
- Captación de fondos competitivos para I+D y expansión tecnológica.

BENEFICIOS Y OPORTUNIDADES:

- Participación activa en proyectos financiados por SENACYT y organismos internacionales.
- Integración en un equipo altamente calificado y colaborativo.
- Acceso a infraestructura avanzada de laboratorios biomédicos y de manufactura local.
- Posibilidad de desarrollo profesional y liderazgo de nuevas líneas de innovación.
- Remuneración competitiva acorde con la experiencia y resultados.
- Cultura organizacional basada en la ética, el propósito y la excelencia científica.

LUGAR Y MODALIDAD:

Ciudad del Saber / INDICASAT-AIP – Panamá, con posibilidad de viajes nacionales e internacionales según proyectos.

POSTULACIÓN: Enviar hoja de vida y carta de motivación a **info@espavetech.com**, indicando en el asunto: *Convocatoria SENACYT – Coordinador Técnico I+D*.