



Segunda Sesión Ordinaria de Órgano de Gobierno 2020

9. PROGRAMA ANUAL DE TRABAJO (PAT) PARA EL AÑO 2021.

9.5. ACTIVIDADES DE TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA Y VINCULACIÓN

9.5.3 Acciones específicas

Indicador 5. Proyectos interinstitucionales.

- a) A través de firma de convenios y proyectos de colaboración buscar más oportunidades de vinculación tanto nacional como internacional;
- b) Abrir una ventana de oportunidad en materia de vinculación, al cubrir las demandas de la sociedad de ser informada;
- c) Tener una participación en la creciente demanda de servicios científicos y tecnológicos de parte del sector productivo/empresarial y gubernamental.

Indicador 6. Transferencia de conocimiento.

- a) Fortalecer los desarrollos tecnológicos de interés para la industria y el sector productivo en general, así como para entidades del gobierno;
- b) Reforzar las alianzas estratégicas con los Centros Públicos de Investigación coordinados por el CONACYT y otras instituciones tanto nacionales como internacionales, para la construcción de nuevos paradigmas de investigación;
- c) Atender la demanda para la conservación, manejo, restauración, monitoreo y aprovechamiento sustentable del capital natural por la sociedad, empresas y gobiernos.

Indicador 7. Propiedad intelectual.

- a) Dar seguimiento vía plataforma digital a las solicitudes de patente y modelos de utilidad en trámite, con la finalidad de dar respuesta en tiempo y forma a los requerimientos del IMPI. Esto contribuirá a mantener vigente el portafolio de patentes de INECOL, y por lo tanto, de su patrimonio de intangibles.
- b) Fortalecer las capacidades a través de cursos y seminarios en línea mediante plataformas de empresas especializadas y universidades que ofertan estos temas de manera gratuita (temas relacionados con transferencia de tecnología y propiedad intelectual).
- c) Promover la cooperación tecnológica entre las instituciones académicas y de investigación aliadas con INECOL, a través de la propuesta de proyectos conjuntos de investigación y desarrollo tecnológico de gran visión que concursen por fondos nacionales e internacionales.

