

PP01.03 Ciencia, Tecnología e Innovación	RESUMEN NARRATIVO	INDICADORES	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
FIN	Contribuir al desarrollo industrial de la Entidad a través de la ciencia, tecnología e innovación.	Inversión en investigación, desarrollo tecnológico e innovación.	Reporte anual de COPOCYT, Informe de Ejecución del Plan Estatal de Desarrollo.	
PROPÓSITO	Consolidar el desarrollo industrial, como palanca para atracción de inversiones y creación de nuevas fuentes de trabajo con ciencia, tecnología e innovación aplicada.	Número de investigadores del Estado reconocidos en el Sistema Nacional de Investigadores (SNI), desglosado por sexo y edad.	Programa Sectorial de Ciencia y Tecnología. Ley de Presupuesto de Egresos, Anexo de Programas Presupuestarios.	Organismos e instituciones de investigación en el Estado coordinados con la industria para el logro de impactos económicos y sociales.
COMPONENTES*	1. Reducir la brecha tecnológica con apoyo de las instituciones de investigación, desarrollo e innovación en programas aplicados.	Número de programas de postgrado de instituciones en el Estado acreditados en el Programa Nacional de Postgrados de Calidad.	Programa Sectorial de Ciencia y Tecnología, COPOCYT.	Acreditación de programas.
ACTIVIDADES	1.1 Vincular de mejor manera a las instituciones de educación superior, centros de investigación, empresas e instituciones gubernamentales, para consolidar el Sistema de Ciencia, Tecnología e Innovación.	Variación en el porcentaje de instituciones vinculadas.	Acuerdos firmados Pasos para la consolidación del Sistema de Investigación, COPOCYT.	Acuerdos de vinculación entre actores del sector.
	1.2 Fortalecer las instituciones de educación superior y centros de investigación para la formación de recursos humanos altamente especializados.	Número de becas otorgadas para la formación de capital humano de alto nivel, desglosadas por sexo y edad.	Registros administrativos del COPOCYT referentes al listado de personas becadas y convenios realizados entre instituciones. Programa Sectorial de Ciencia y Tecnología.	Las instituciones continúan con sus programas de becarios.
	1.3 Conformar redes y alianzas estratégicas de investigación y transferencia de tecnología al sector industrial, a favor de la innovación y la competitividad.	Porcentaje de avance en la conformación de la red de alianzas estratégicas de investigación y transferencia de tecnología.		Se cumplen los acuerdos signados.
	1.4 Crear agendas regionales de Innovación que atiendan los retos económicos del Estado.	Porcentaje de avance en la implementación de las agendas regionales.	Registros administrativos del COPOCYT. Programa Sectorial de Ciencia y Tecnología.	Participación de los sectores involucrados en la agenda regional.
	1.5 Promover un centro de formación y capacitación de recursos humanos para el sector automotriz, en coordinación con el CONACYT.	Porcentaje de avance en la conformación del centro de formación y capacitación de recursos humanos para el sector automotriz en el Estado.		Firma del convenio entre CONACYT y el Sector Automotriz.
	1.6 Establecer un mayor contacto con los centros de generación de tecnología del país y del extranjero, promoviendo investigaciones conjuntas, intercambios de investigadores y acceso a redes de información tecnológica.	Porcentaje de avance en los acuerdos o contactos establecidos.	Acuerdos firmados.	Participación de redes de ciencia y tecnología con el sector industrial.

PP01.03 Ciencia, Tecnología e Innovación	RESUMEN NARRATIVO	INDICADORES	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
ACTIVIDADES	1.7 Avanzar en el modelo de educación dual y de vinculación academia - empresa, en coordinación con los organismos empresariales.	Porcentaje de avance del modelo de educación dual.	Lista de graduados en el modelo de educación dual	Voluntad de los actores del sector formalizan el modelo de educación dual.
	1.8 Impulsar el sistema de Certificación de Competencias Tecnológicas y Laborales para la competitividad y el empleo.	Certificación aprobada.	Ficha técnica de la competencia laboral inscrita en la STPS.	Certificación operando.
	1.9 Apoyar la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación a través de programas de financiamiento.	Inversión destinada al apoyo de Programas de financiamiento para la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación.	Registros administrativos del COPOCYT. Programa Sectorial de Ciencia y Tecnología.	Financiamiento para el apoyo a la investigación.
	1.10 Fortalecer las actividades de difusión y divulgación del sector de ciencia, tecnología e innovación.	Número de personas atendidas mediante actividades de divulgación de ciencia, tecnología e innovación por cada 100 mil habitantes, desglosado por sexo y edad.	Reporte anual de COPOCYT, Informe de Ejecución del Plan Estatal de Desarrollo.	La población del Estado se interesa en asistir a actividades de divulgación científica, tecnológica e innovación.
	1.11 Fortalecer las capacidades de los actores del sector de ciencia, tecnología e innovación.	Número de personas capacitadas, desglosado por sexo y edad.	Registros administrativos del COPOCYT referentes a listas de asistencia a capacitaciones y bitácora de certificaciones.	Acuerdos con la STPS - Gobierno del Estado - COPOCYT.
FORMATO FPOA/C.- Matriz de Indicadores de Resultados. Nota: * Este programa contiene 1 componente (Entregable).				