



INVENTARIO DE REGISTRO DE PROCEDIMIENTO

**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE PUERTO PEÑASCO
SUBDIRECCIÓN DE PLANEACIÓN Y VINCULACIÓN**

NOMBRE DEL PROCEDIMIENTO: Visitas a empresas/conferencias	Hoja 1 de 1
CÓDIGO DEL PROCEDIMIENTO: 61-SPV-P03/Rev.05	Fecha de elaboración: 28/11/2024

No.	Registro	Puesto Responsable*	Resguardo		
			Tipo	Tiempo	Ubicación
1	Solicitud de visitas a empresas y/o conferencias	Jefatura de Departamento de Vinculación y Extensión.	Electrónico y/o Papel	1 año	Departamento de Vinculación y Extensión. Disposición Final: Archivo General
2	Solicitud de visita/conferencia	Jefatura de Departamento de Vinculación y Extensión	Electrónico y/o Papel	1 año	Departamento de Vinculación y Extensión. Disposición Final: Archivo General
3	Confirmación y Programación de visita y/o conferencia solicitada.	Jefatura de Departamento de Vinculación y Extensión	Electrónico y/o Papel	1 año	Departamento de Vinculación y Extensión. Disposición Final: Archivo General
4	Visita foránea.	Jefatura de Departamento de Vinculación y Extensión	Electrónico y/o Papel	1 año	Departamento de Vinculación y Extensión. Disposición Final: Archivo General
5	Presentación y agradecimiento	Jefatura de Departamento de Vinculación y Extensión	Electrónico y/o Papel	1 año	Departamento de Vinculación y Extensión. Disposición Final: Archivo General
6	Visita y/o conferencia cancelada o denegada	Jefatura de Departamento de Vinculación y Extensión	Electrónico y/o Papel	1 año	Departamento de Vinculación y Extensión. Disposición Final: Archivo General
7	Informe de la docente o docente al finalizar la visita/conferencia	Jefatura de Departamento de Vinculación y Extensión	Electrónico y/o Papel	1 año	Departamento de Vinculación y Extensión. Disposición Final: Archivo General
8	Concentrado semestral del Programa de Visitas y/o conferencias.	Jefatura de Departamento de Vinculación y Extensión	Electrónico y/o Papel	1 año	Departamento de Vinculación y Extensión. Disposición Final: Archivo General

*El responsable del resguardo será responsable de su protección