



SISTEMAS DE DATOS PERSONALES DEL PROGRAMA INSTITUCIONAL DE TUTORÍA

I. El Responsable que tiene a su cargo el sistema de datos personales.

El Instituto Tecnológico Superior de Acayucan, con domicilio en Carretera costera del golfo Km. 216.4. Col. Agrícola Michapan. Acayucan, Ver. C.P. 96100, es el responsable del tratamiento de los datos personales que nos proporcione, los cuales serán protegidos conforme a lo dispuesto por la Ley 316 de Protección de Datos Personales en Posesión de Sujetos Obligados para el Estado de Veracruz, y demás normatividad que resulte aplicable.

II. La denominación del sistema de datos personales, la base y el tipo de datos personales, y objeto de tratamiento.

El sistema de datos personales de Solicitudes del Programa Institucional de Tutoría cuenta con una base de datos física (lefort), siendo su contenido información de carácter identificativos y académico.

Los Datos personales recabados son los siguientes.

CATEGORÍA	TIPO DE DATOS PERSONALES
Datos identificativos	Nombre
Datos académico	Matricula Grupo

III: Finalidad del Tratamiento.

Los datos personales que recabamos de usted los utilizaremos para elaborar la constancia de liberación del Programa Institucional de Tutoría (PIT).

De manera adicional, se requiere su consentimiento para que los datos personales solicitados sean utilizados con fines estadísticos sin que se haga identificables sus datos personales, para la mejora de los servicios.

IV. Origen, la forma de recolección y actualización de datos.

El origen de los datos personales que se reciban, es de las personas que realizan el Programa Institucional de Tutoría, de acuerdo al Lineamiento para la Operación del Programa de Tutoría Versión 1.0 Planes de estudio 2009-2010 (octubre, 2011) y los Lineamientos Académico-Administrativos del Tecnológico Nacional de México (octubre, 2015).

V. El nombre y cargo del área administrativa responsable del tratamiento.

Nombre: M. E. Leticia Carballo Perea

Cargo: Coordinadora de Programa Institucional de Tutoría (CPIT)

Área: Académica

VI. Las transferencias de las que puede ser objeto.

La transferencia de los datos personales del tutorado si es requerido y la situación así lo amerita, a canalizar dentro y fuera de la institución, en coordinación con los departamentos Académicos correspondientes a los estudiantes con condiciones que rebasen las funciones del tutor.

VII. La normatividad aplicable que de fundamento al tratamiento en términos de los principios de finalidad y licitud.

Lineamiento para la Operación del Programa de Tutoría Versión 1.0 Planes de estudio 2009-2010 (Octubre, 2011) y los Lineamientos Académico-Administrativos del Tecnológico Nacional de México (Octubre, 2015).

VIII. El modo de Interrelacionar la información registrada.

La forma de interrelacionar la información es mediante oficios, correo electrónico con las áreas relacionadas con la gestión y el trámite son:

- Dirección Académica.
- Desarrollo Académico



IX. El Domicilio, teléfono y correo electrónico de la Unidad de transparencia ante la que podrían ejercitarse de manera directa los derechos ARCO.

Datos de la unidad de transparencia.

Domicilio: Carretera costera del Golfo Km. 216.4. Col. Agrícola Michapan, Acayucan, Ver. C.P. 96100

Correo Electrónico: uaipitsa@hotmail.com

X. El tiempo de conservación de los datos.

El tiempo de conservación de la información es de carácter administrativo, el cual 6 años permanecerá en trámite, un año en concentración y su destino final será destrucción total del documento.

XI. Nivel de seguridad.

El Nivel de seguridad es Básico.

XII. En caso de que se hubiera presentado una violación de seguridad de los datos personales se indicara la fecha de ocurrencia, la de detección y la de atención. Dicha información deberá permanecer en el registro un año calendario posterior a la fecha de su atención.

Hasta el momento no se ha presentado alguna violación de la seguridad de los datos personales, en caso que así ocurriera se notificará a la Unidad de Transparencia del Instituto tecnológico Superior de Acayucan.