

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CHIHUAHUA

INSTRUCCIONES PARA EL LLENADO DE LA BASE DE DATOS DE BECAS

El objetivo de la presente base de datos es contar con un seguimiento de becas otorgadas los alumnos de las Universidades Tecnológicas. **Es muy importante leer cuidadosamente las instrucciones antes de llenar la base de datos.**

ASPECTOS GENERALES:

1. **Esta base debe reportarse en forma cuatrimestral.**
2. Se contempla la **segunda semana del segundo mes del cuatrimestre** a partir de su inicio para la entrega de esta base. **Es muy importante tratar de cumplir con este periodo** para agilizar el procesamiento de los reportes integrados del sistema.
3. La información contenida en el reporte es una actualización de las becas otorgadas en el cuatrimestre inmediato anterior al que se envían los datos.
4. La base de datos funcionará como un elemento de análisis para valorar las acciones que realiza la Universidad Tecnológica para otorgar becas.

FORMA DE LLENADO

Se hace el llenado en cuatro hojas, en la primera se anotan las becas TSU, en la segunda las becas ING-LIC, en la tercera becas IP y en la cuarta el total global.

La base de datos cuenta con 14 columnas de las cuales 11 están subdivididas para el desglose por sexo.

Se reportan el campus principal y las tres unidades académicas.

Asimismo se contempla una celda para anotar el nombre de la Universidad Tecnológica.

SECCIÓN A: DATOS DE CONTROL

COLUMNA A CARRERA

Se anota la carrera que imparte la Universidad Tecnológica según se indica en el siguiente listado:

TSU

Desarrollo de Negocios área: Mercadotecnia

Energías Renovables área: Energía Solar

Mecatrónica

Mantenimiento área: Industrial

Mantenimiento Industrial área: Refrigeración

Procesos Industriales área: Cerámicos

Procesos Industriales área: Manufactura

Procesos Industriales área: Maquinados de Precisión

Procesos Industriales área: Plásticos

Tecnologías de la Información y Comunicación área: Multimedia y Comercio Electrónico

Tecnologías de la Información y Comunicación área: Redes y Telecomunicaciones

Tecnologías de la Información y Comunicación área: Sistemas Informáticos

ING

Ingeniería de Desarrollo e Innovación Empresarial

Ingeniería de Energías Renovables

Ingeniería de Mecatrónica

Ingeniería de Mantenimiento Industrial

Procesos y Operaciones Industriales

LP

Licenciatura Profesional de Maquinados de Precisión

NOTA. Se registrará la carrera empleando una línea para cada cuatrimestre donde se haya otorgado una beca en la Universidad Tecnológica.

COLUMNA B CUATRIMESTRE

Se anota el cuatrimestre correspondiente a cada carrera

COLUMNAS C hasta V
TIPOS DE BECAS

Se anota los diferentes tipos de becas, **con desglose por sexo**.

COLUMNAS W
ESPECIFICAR

Se especifica algún otro tipo de beca otorgada.

COLUMNA X y Y
TOTAL

Es la sumatoria con desglose de sexo de los diferentes tipos de becas.