

Modalidad para los Interesados en Realizar su Trabajo de Titulación.

*Oferta para Realizar Trabajo de Titulación con Asesoramiento Técnico Especializado.
Orientado para Universitarios en las Áreas de Ingeniería.*

Para acceder a la modalidad de Trabajo de Titulación se tiene las siguientes ventajas:

Acceso a la Información Completa del Proyecto Propuesto como ser:

Información virtual.

Diseños Propuestos Elaborados

Planos Elaborados si hubiese

Fotografías

Presencia Física del Equipo de Estudio

Toma de Medidas o Dimensiones del Equipo

Operaciones de Prueba del Equipo de Estudio

Realización de Pruebas Experimentales en Planta

Asesoramiento Técnico Específico del Equipo de Estudio

Asesoramiento Personalizado para Aprobación del Perfil

Asesoramiento Personalizado para la Presentación de Trab. de Titulación.

*A cambio de acceso a toda esta información del Proyectista deberá cumplir con su
Asistencia y Prestación de Servicios a las encomiendas asignadas relacionadas al
Proyecto o Afines a Ella.*

El tiempo de Prestación de Servicios será por un periodo de 120 días calendario en jornadas de 5 Hrs.

Los Proyectos Propuestos son los Siguietes:

Están orientadas a todas las Áreas de Ingeniería.

<i>No</i>	<i>Proyecto Propuesto</i>	<i>%</i>	<i>Asignado a:</i>
1	<i>Diseño de Dispensador Automático de Herramientas.</i>		<i>Diego Carrasco.</i>
2	<i>Diseño de Máquina Automática para hacer Galletas</i>		
3	<i>Diseño de Trinchadora o Bagueteadora de Masa</i>		<i>Harold Mamani.</i>
4	<i>Línea de Moldeado en Arena para Fundición</i>		<i>Nora Cervantes</i>
5	<i>Línea de Selección y Preparación de Arena para Fundición</i>		<i>Orlando Vargas.</i>
6	<i>Línea de Fabricación de Hilo de PET</i>		
7	<i>Línea de Reciclado de PET</i>		
8	<i>Diseño de Vivienda Biotecnológica</i>		
9	<i>Diseño de Generador Electromagnético</i>		
10	<i>Diseño de Balanceador Dinámico</i>		
11	<i>Diseño de Parque Piloto Biosaludable.</i>		
12	<i>Línea de Producción y Envasado Autom. de Pipocas</i>		
13	<i>Diseño de Línea de Transformación de Vehículos a Gasol. A Eléctrico.</i>		
14	<i>Diseño de Línea de Transformación de Motocicleta a Gasol. A Eléctrico.</i>		
15	<i>Diseño y Construcción de Equipo Calentador de Rodamientos</i>		
16	<i>Diseño y Construcción de Intercambiador de Calor para Piscina</i>		
17	<i>Diseño y Construcción de Intercambiador de Calor para Sauna Seco y Vapor</i>		
18	<i>Línea</i>		
19	<i>Diseño de Estación de Servicio Inteligente</i>		
20	<i>Sistema de Refrigeración y Ventilación de Plaza de Comidas</i>		
21	<i>Dos Montacargas Inteligentes de 120 Kg.</i>		
22	<i>Ductos de Ventilación y Evacuación de Humos para Horno de Vidrio.</i>		

- 23 *Horno Parrillero y Espiedero para Restaurante*
- 24 *Taller Mecánico Móvil.*
- 25 *Máquina Automática para Fabricar Salteñas.*
- 26 *Tren de Rodillos de Conformación de Perfiles.*
- 27 *Línea de Inyección de Accesorios de Tuberías*
- 28 *Lavadora de Vajillas Industrial.*
- 29 *Línea de Fabricación de Accesorios de Goma*
- 30 *Máquina Automática para Fabricar Salteña*
- 31 *Conformadora de Perfiles de Acero*
- 32 *Maquinaria para Carpintería, para Producto Específico.*
- 33 *Línea de Producción Automática de Papas Fritas*
- 34 *Servicio de Auxilio Mecánico Móvil*
- 35 *Adecuación de Un Torno Universal a un CNC.*
- 36 *Cortadora de Plasma CNC*
- 37 *Línea de Producción de Accesorios de Tuberías en Polipropileno*
- 38 *Línea de Producción Automática de Tratamiento Térmico de Pzas.*
- 39 *Extrusora de Plásticos a Gas Natural.*
- 40 *Lina Automática de Fabricación de Bombillas*
- 41 *Máquina Afiladora Universal de Herramientas de Corte*
- 42 *Línea de Fabricación de Máquina Múltiple de Carpintería.*
- 43 *Máquina para Hacer Tarugos o Tarugueadora*
- 44 *Máquina para Hacer Bloques de Concreto*
- 45 *Máquina Automática Exprimidora de Naranjas*
- 46 *Sopladora para Envases de Plásticos*
- 47 *Línea de Producción de Grúas tipo Mástil*
- 48 *Torno Portátil de Discos de Freno.*
- 49 *Sistema de Cromado Duro y Ornamental de Materiales.*
- 50 *Compactadora o Enfardadora de Plásticos, Botellas, Bidones.*
- 51 *Línea de Producción de Sellado de Mangueras Hidráulicas.*
- 52 *Dobladora de Tubos Automática*
- 53 *Extractora de Jugos Industrial.*
- 54 *Línea de Producción de Andamios Metálicos para Obras Civiles*
- 55 *Termfusionadora para Perfiles y Accesorios en Polietileno*
- 56 *Línea Automática de Fabricación de Llajwa*
- 57 *Conformadora Automática de Estribos*
- 58 *Línea de Producción de Bloqueadora de Plasto formo.*
- 59 *Línea de Fabricación de Esponja.*