

**FACULTAD DE INGENIERÍA
Y CIENCIAS APLICADAS
MECA-ELECTRÓNICAS**

**DIPLOMADO EN
INSTALACIONES
INDUSTRIALES**

**Costo:
500 Bs
Matrícula
4500 Bs
Colegiaturas**

**Versión
II**



ASIGNATURAS

- * Manejo de Herramientas Virtuales.
- * Instalaciones y Transmisiones Mecánicas.
- * Transmisiones por Engranajes y Cajas Reductoras.
- * Instalaciones Eléctricas.
- * Instalaciones de Bombas para Fluidos.
- * Metodología de la Investigación.
- * Elaboración y Revisión de la Monografía



DIRIGIDO A ESTUDIANTES Y PROFESIONALES DE INGENIERIA



60324448/ 75777324



**INICIO DE CLASES
2026
ABRIL**

Campus Universitario Calle Destacamento 317 N° 571 (EXREFISUR)



Objetivo

Desarrollar y generar criterios para la resolución de problemas de instalaciones industriales tanto mecánicas, eléctricas como de Bombas para fluidos con el aporte de soluciones creativas e innovadoras. Promover la integración, participación y trabajos en equipo, desarrollando la capacidad de estudio y análisis de distintas situaciones problemáticas aplicando las competencias del saber hacer.

Duración

Tiene una duración total de **5 meses**, destinados al desarrollo de la colegiatura, la elaboración, presentación y aprobación de la Monografía.

Titulación

Por la aprobación satisfactoria del programa y la entrega del trabajo de investigación a nivel monografía, recibirá el certificado de **Diplomado en Control Automático Industrial** otorgado por la Universidad Mayor, Real y Pontificia de San Francisco Xavier de Chuquisaca.

**Programa habilitado como
Modalidad de Graduación**

Plan de estudios

MÓDULOS

Fase docencia

Módulo I:

Manejo de herramientas virtuales.

Módulo II:

Instalaciones y Transmisiones Mecánicas.
Transmisión por Engranajes y Cajas Reductoras.
Instalaciones Eléctricas.
Instalaciones de Bombas para Fluidos.

Módulo III:

Metodología de la Investigación
Elaboración y Revisión de la Monografía

Modalidad

Virtual

Formas de pago

INVERSIÓN

Matricula	Bs 500,00
Colegiatura	Bs 4 500,00
Total	Bs 5 000,00

DESCUENTOS

10%

Colegiatura con descuento por pago al contado o grupo corporativo.

20%

Colegiatura con descuento para docentes y administrativos de la U.M.R.P.S.F.X.CH.

40%

Colegiatura con descuento por excelencia académica de la U.M.R.P.S.F.X.CH.

Realiza el pago mediante
Transferencia o Depósito Bancario

Nro. Cuenta: 10000030472231 Banco Unión
Nombre: UMSFX – FAC. DE
INGENIERIA Y CIENCIAS APLICADAS
MECA ELECTRONICAS



Inscripción

REQUISITOS

PROFESIONALES

- Carta de solicitud de admisión al(a) a la Decana(o) de La Facultad de Ingeniería y Ciencias Aplicadas Meca Electrónicas, solicitando inscripción al Programa de Diplomado.
- Dos ejemplares del formulario de inscripción, llenado en el enlace www.cepi.us/posgrado
- Tres ejemplares del contrato, cuyo llenado e impresión debe realizarse en el enlace www.cepi.us/posgrado (impresión anverso y reverso).
- Fotocopia simple del Carnet de Identidad o pasaporte.
- Fotocopia simple (anverso y reverso) del Diploma Académico a nivel Licenciatura o Técnico superior. (Ingeniería Mecánica, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería Eléctrica, ingeniería Mecatrónica y otras afines.
- Comprobante de depósito original y fotocopia, cuyo monto debe estar en función a la modalidad de pago asumida en el contrato; el depósito se debe realizar en el Banco Unión N° de cuenta 100000-30472231. RECURSOS PROPIOS De la Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Aplicadas Meca Electrónicas.
- Adjuntar timbre de 16 Bs. a uno de los tres ejemplares del Contrato
- Certificado que acredite que el postulante no tiene cuentas pendientes con del Centro de Estudios de Posgrado e Investigación.