



UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRÉS
FACULTAD DE INGENIERÍA
ACREDITADA INTERNACIONALMENTE POR EL CACEI
CONVOCATORIA CPF 13/2018
INSCRIPCIÓN CURSO PREFACULTATIVO VIRTUAL DE INGENIERÍA
GESTIÓN 1/2019



Conforme a Resolución N° 184/98 de fecha 09 de Septiembre de 1998 del Honorable Consejo Universitario, el ingreso de nuevos estudiantes a la Universidad Mayor de San Andrés procede previa aprobación del Curso Prefacultativo (C.P.F.); en tal virtud la **Facultad de Ingeniería**, convoca a los **Bachilleres** interesados en postular a las carreras de:

Ingeniería Civil	Ing. Metalúrgica y de Materiales	Ing. en Seguridad Industrial y Salud Ocupacional
Ingeniería Eléctrica	Ingeniería Petrolera	Ingeniería en Producción Industrial
Ingeniería Química	Ingeniería Electromecánica	Ingeniería Petroquímica
Ingeniería Electrónica	Ingeniería de Alimentos	Ingeniería Automotriz
Ingeniería Industrial	Ingeniería Ambiental	
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecatrónica	

A. REQUISITOS:

1. Comprobante de Depósito Bancario Original y fotocopia por Bs. 800,00 (Ochocientos 00/100 Bolivianos), **CON EL CÓDIGO DE RECAUDACIÓN 1597 DE SINTESIS** para estudiantes nacionales y Bs. 1.600,00 (Un Mil Seiscientos Bolivianos 00/100 Bolivianos), **CON EL CÓDIGO DE RECAUDACIÓN 1598 DE SINTESIS** para extranjeros. Este monto debe depositarse a partir del 2 de Enero hasta el 31 de Enero de 2019, **CITANDO EL NOMBRE DEL POSTULANTE, COMO DEPOSITANTE E INDICANDO DEPOSITO POR RECAUDACIÓN**. En las siguientes Entidades Financieras: BANCO FIE S.A. (solo Agencias) - BANCO SOL (Agencias SOL Amigo) - FFP FORTALEZA - C.A.C. LA SAGRADA FAMILIA - SOLUCREDIT SAN SILVESTRE LTDA. - BANCO PRODEM S.A. - BANCO PYME ECO FUTURO - BANCO FASSIL S.A. - EFV LA PRIMERA - CRECER CRÉDITO CON EDUCACIÓN RURAL y BANCO UNIÓN.
2. **Nota: EN CASO DE CUBRIRSE LAS PLAZAS EXISTENTES, EL DEPOSITO BANCARIO SE CERRARA ANTES DE LA FECHA INDICADA.**
3. Solo podrán inscribirse los postulantes con las boletas de SINTESIS en las entidades financieras mencionadas. Si se realizaran depósitos fuera de plazo estos no admitirán devolución alguna.
4. El Depósito Bancario habilitará al postulante para ingresar al sistema mediante la página Web de la Facultad de Ingeniería (prefing.umsa.edu.bo) donde introduciendo su número de Cédula de Identidad, tendrá la opción de elegir horario, (paralelo virtual). En el llenado el FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN, deben **INSERTAR una fotografía digitalizada** tamaño carnet con fondo plomo posteriormente imprimir y entregar con la documentación requerida en el punto 3.

NOTA: Elegido el paralelo virtual no se aceptan cambios.

> **Documentos que el postulante debe presentar para validar su inscripción en el siguiente orden:**

- a) Fotocopia simple del Título de Bachiller.
- b) Fotocopia de la cédula de identidad (vigente) o RUN para estudiantes nacionales y pasaporte para estudiantes extranjeros.
- c) Fotocopia simple del Certificado de Nacimiento computarizado del postulante (actual).
- d) **Los estudiantes con matrícula universitaria y estudiantes regulares de la Facultad de Ingeniería, no podrán postular al C.P.F., su inscripción se inhabilitará en el Sistema Informático.**

B. ENTREGA DE DOCUMENTOS: Los postulantes deberán entregar toda la documentación requerida, en fotocopias simples y mostrar los documentos originales en el momento de la entrega. La recepción de documentos será según cronograma a publicarse en la página Web de la Facultad de Ingeniería, a partir del **lunes 14 de enero al viernes 08 de febrero de 2019**, en las oficinas del Curso Prefacultativo, ubicado en la Calle Bueno N° 444 (esq. Obispo Cárdenas), teléfono 2200551, Edificio Curso Básico y Prefacultativo.

C. INICIO DE CLASES Y ASIGNATURAS:

- Inicio **lunes 04 de Febrero de 2019**, conclusión del Curso Junio 2019.
- **Asignaturas: MATEMÁTICA, FÍSICA, QUÍMICA.**

D. Para mayor información, dirigirse a la Dirección del Curso Prefacultativo, ubicado en la calle Bueno N° 444, esq. Obispo Cárdenas; Tel. 2200551 y la Página Web de la Facultad de Ingeniería (prefing.umsa.edu.bo).

La Paz, Octubre de 2018

