

La UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO convoca a aspirantes mexicanos y extranjeros con interés en participar en su proceso de selección para ingresar al semestre 2027-1.

MAESTRÍA EN INGENIERÍA (Construcción)

con orientación en
**Análisis y Diseño de Túneles
y Obras Subterráneas**



**CONVOCATORIA
2027-1**



Maestría certificada por la International Tunnel Association ITA-AITES, a través de ITA-CET.
<https://about.ita-aites.org/wg-committees/ita-cet/master-courses>

TEMARIO

Curso Propedéutico

Primer semestre

TSC*: Geología

TSC*: Mecánica de Rocas

TSC*: Mecánica de Suelos

Seminario de Investigación I (Casos de túneles en el mundo)

TSC*: Matemáticas Aplicadas a Obras Subterráneas

Proyecto de Investigación I

Segundo semestre

TSC*: Procedimientos de Excavación

TSC*: Sistemas de Sostenimiento

TSC*: Gerencia de Obra y Verificación del Comportamiento

TSC*: Métodos Numéricos en Obras Subterráneas

Seminario de Investigación II

Proyecto de Investigación II

Tercer semestre

Proyecto de Investigación III

TSC*: Pruebas de Laboratorio y Campo

Cuarto semestre

Actividades Orientadas a la Graduación

Las personas interesadas deberán ingresar a la página web:

<http://ingen.posgrado.unam.mx>

en donde encontrarán los instructivos del programa de posgrado y la descripción detallada de cada una de las etapas.

¿HAS PENSADO EN ESTUDIAR UN POSGRADO?

¡Esta es tu oportunidad!

INFORMES:

Tel: (52) 555622-3021 / (52) 555622-3027

sacc.civil@posgrado.unam.mx

ingenieria.civil@posgrado.unam.mx

Horario de atención: 10:00 a 14:00 horas y de 17:00 a 18:00 horas.

BECAS

El programa cuenta con el apoyo de Becas de SECIHTI para los aspirantes que cumplan con los requisitos que el Consejo establece.



Programa de Maestría y Doctorado en Ingeniería



AMITOS

TSC*: Temas Selectos de Construcción