



Convocatoria para obtener becas y otros beneficios adicionales referentes al:

**PROGRAMA DE POSGRADO  
EN SANEAMIENTO  
E INGENIERÍA SANITARIA**

Ofrecidos por la UTEC en colaboración con IHE DELFT

CONVOCATORIA



[www.aneas.com.mx](http://www.aneas.com.mx)

@aneasdemexico | @ANEASdeMexico | @aneasdemexicoac

La Universidad Tecnológica de Uruguay (UTEC), en colaboración con IHE Delft Institute for Water Education (institución referente a nivel mundial que opera bajo el auspicio de UNESCO), y la Asociación Nacional de Entidades de Agua y Saneamiento de México, invitan al personal técnico-operativo de los sistemas de agua potable y saneamiento asociados de la ANEAS, para obtener una media beca (50% de la matrícula) y otros beneficios adicionales referentes al programa de Posgrado en Saneamiento e Ingeniería Sanitaria.

## BASES

### 1. Objetivo

El objetivo de esta convocatoria es impulsar la formación, el desarrollo y la vinculación para facilitar el desarrollo y potenciar la difusión del conocimiento en saneamiento e ingeniería sanitaria. Además de contribuir al incremento de la competitividad de recursos humanos calificados en el ámbito de la prestación de los servicios de agua potable y saneamiento.

### 2. Descripción del programa de Maestría

El programa de Maestría tiene una duración aproximada de 24 meses.

#### Consta de:

- I. 10 cursos híbridos (en línea y presenciales), con una duración de 4-5 semanas en línea cada uno y 1 semana presencial en Uruguay organizada entre cada 2 módulos);
- II. 6 meses para la realización de la fase experimental de la tesis de maestría (ya sea en Delft, Países Bajos, o en México).

Para más información sobre el programa, por favor acceder al siguiente sitio web:

<https://utec.edu.uy/es/educacion/posgrado/programa-de-posgrado-en-saneamiento-e-ingenieria-sanitaria/>

### 3. Rubros que amparan las becas

#### 1) Se otorgarán 4 becas Uruguay-Delft que incluyen:

- Para la fase de cursos:
- 50% de la matrícula de la maestría.
- Durante las actividades presenciales en Uruguay, hospedaje por seis noches en habitación doble.
- Alimentos (desayuno y comida) durante las semanas presenciales en Uruguay.
- Para la fase experimental:
- 100% de los costos de la matrícula en Delft, Países Bajos.
- 100% de gastos de investigación.
- Viáticos (un monto mensual para cubrir los costos de hospedaje y alimentación).

La beca no incluye 50% de la matrícula de los cursos (aproximadamente USD\$3,750), ni costos de transporte internacionales (vuelos redondos México-Uruguay y México-Países Bajos), ni locales (en México, Uruguay y Países Bajos).

#### 2) Se otorgarán 4 becas Uruguay-México que incluyen:

- Para la fase de cursos:
- 50% de la matrícula de la maestría
- Durante las actividades presenciales en Uruguay, hospedaje por seis noches en habitación doble
- Alimentos (desayuno y comida) durante las semanas presenciales en Uruguay

#### Para la fase experimental:

- La fase experimental se realizará en México en una institución a convenir entre ANEAS y el participante.



La beca no incluye 50% de la matrícula de los cursos (aproximadamente USD\$3750), ni costos de transporte internacionales (vuelos redondos México-Uruguay), ni locales (en México y Uruguay). Los costos de la fase experimental en México no están incluidos.

Para ser acreedor a las becas se deberá cumplir con los requisitos y criterios de selección que se indican en la presente convocatoria.

#### 4. Perfil del postulante

Profesionales que desempeñan sus actividades en el sector de agua potable y saneamiento, que tengan a su cargo y responsabilidad plantas de tratamiento de aguas residuales, tanto en el sector público como en el privado.

#### Los participantes deberán entregar en formato electrónico la siguiente documentación:

1. Ser asociado de ANEAS y que esté al corriente en el pago de sus cuotas.
2. Manejo avanzado del inglés (acreditar antes de la finalización de la fase de cursos).
3. Enviar Currículum Vitae actualizado, indicando el grado máximo de estudios.
4. Entregar una carta de intención firmada por su jefe inmediato del organismo operador, comisión estatal de agua o institución que otorgue el permiso para ausentarse por el tiempo de duración de las estancias en el exterior (6 días en cada estancia en Uruguay y aproximadamente 6 meses para la estancia en Delft en caso que se opte por la opción 1 descrita en el numeral 3. (Rubros que amparan las becas) y de compromiso a cubrir los gastos de viaje redondo de avión y alimentación.
5. Realizar un ensayo, de máximo 5 páginas, en el que aborden los desafíos en el ámbito del saneamiento, se identifiquen, a través de su línea de investigación, posibles soluciones innovadoras y viables para que sean adaptadas en su organización.
6. Pasaporte vigente

#### 5. Postulación, evaluación y selección de los participantes

- a. La postulación del aspirante será responsabilidad de la institución adscrita donde presentará la conformidad con lo indicado en esta convocatoria.
- b. Los beneficiarios de las becas se determinarán a través de un proceso de evaluación, dirigido por la ANEAS, la UTEC y el IHE-DELFT, de acuerdo con lo establecido en el calendario de la presente convocatoria.
- c. Serán consideradas las postulaciones que cumplan todos los requisitos y documentación establecidos en esta convocatoria y que hayan sido presentados en tiempo y forma. Recibida la postulación de acuerdo con el calendario establecido y publicado conjuntamente, la ANEAS dará a conocer el resultado a través de la responsable de la asignación de becas de ANEAS.

#### 6. Calendarios de la Convocatoria

Fecha de apertura de la recepción de solicitudes: **10 febrero 2024**

Fecha de cierre de la recepción de solicitudes: **15 de abril de 2024**

#### 7. Restricciones

##### No se tomarán en cuenta las solicitudes cuando:

- a. Se presente la documentación incompleta o extemporánea de acuerdo con las fechas establecidas en la convocatoria.
- b. A la fecha de cierre de la convocatoria, la información no esté debidamente integrada.