

POSTULA AHORA | OCTUBRE 2024



● Modalidad Híbrida

MAESTRÍA EN PETRÓLEOS

Mención en Procesos de Producción e Industrialización de Hidrocarburos

RPC-SO-15-No.315-2020



Posgrados

#MejorasTúMejoraTodo



UNIVERSIDAD UTE

Más de **MEDIO SIGLO**
de **calidad académica**



ACREDITADA por el Consejo de Aseguramiento de la Calidad de la Educación Superior - CACES.



5 ESTRELLAS QS EN APRENDIZAJE EN LÍNEA otorgadas por Quacquarelli Symonds (QS), demuestra nuestro compromiso con la excelencia y la calidad académica.



TOP 7 EN ECUADOR QS RANKING LATINOAMÉRICA Y CARIBE que evalúa el desempeño de las universidades a través de 8 indicadores académicos.



TOP 2 EN ECUADOR TIMES HIGHER EDUCATION (THE) - RANKING DE IMPACTO articulado con los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas.



TOP 5 EN ECUADOR TIMES HIGHER EDUCATION (THE) - RANKING AMÉRICA LATINA



70 CONVENIOS INTERNACIONALES, en 17 países de mundo.



INVESTIGACIÓN: 177 artículos publicados en revistas indexadas en Scopus 2023. 4 centros de investigación avanzada, 1 programa aeroespacial.



INFORMACIÓN GENERAL

La Maestría en Petróleos Mención en Procesos de Producción e Industrialización de Hidrocarburos de la Universidad UTE, tiene como objetivo formar profesionales con una visión global que puedan desempeñarse en cualquier área de la Industria de los Hidrocarburos.

El programa está diseñado con énfasis en las fases de la producción y la industrialización que son las áreas de mayor empleabilidad en la actualidad. La Maestría cuenta con docentes de reconocida trayectoria profesional, buscando formar líderes para las empresas hidrocarburíferas a nivel nacional e internacional.

Título: Magíster en Petróleos Mención en Procesos de Producción e Industrialización de Hidrocarburos.

Resolución de aprobación CES: RPC-SO-15-No.315-2020.

Modalidad: Híbrida (virtual - presencial).

Duración: 1 año (2 períodos académicos).

Horarios: de 6 a 8 horas semanales virtuales y 8 a 16 horas presenciales por módulo.

PERFIL DEL TITULADO

- Identifica y gestiona procesos de la industria hidrocarburífera en sus fases de Downstream, Middle stream y Upstream.
- Conoce los aspectos legales y normativos de la industria.
- Identifica y aplica tecnologías en la optimización del uso de los recursos para la explotación, producción e industrialización de hidrocarburos.
- Participa en el desarrollo e implementación de tecnologías innovadoras, sostenibles y sustentables.

¿POR QUÉ ESTUDIAR EN LA UTE?

- Somos una de las mejores universidades del país.
- El 97% de nuestros maestrantes obtienen su título profesional en el plazo de un año.
- 100% de docentes con maestría o PhD en un campo a fin a la carrera asignada.
- Registro SENESCYT.
- Contamos con una plataforma virtual dinámica, flexible e interactiva, que permite estudiar en cualquier momento, desde cualquier dispositivo y a tu tiempo. Incluye documentos de estudio, foros, sala de chat, autoevaluaciones, servicio de mensajería, solicitud de tutorías y presentaciones multimedia, entre otros. A través de ella podrás consultar tu avance académico por asignatura en tiempo real.
- Empleamos las Nuevas Tecnologías de la Información y la Comunicación en el logro de las competencias profesionales.
- Ofrecemos la posibilidad de realizar pasantías internacionales de corta duración.
- El profesional adquirirá conocimientos y habilidades que le permitan impulsar el desarrollo nacional y regional de la industria hidrocarburífera y será capaz de tomar decisiones con criterio de responsabilidad en las diferentes actividades de la producción e industrialización de hidrocarburos.
- Obtendrá una formación que le permitirá ejercer cargos directivos en las empresas más grandes del país o instituciones del estado y resolver los problemas de cada una de las etapas de la cadena de valor de la industria hidrocarburífera.
- Compartirá experiencias con docentes de amplia experiencia académica y profesional, que han ocupado altos cargos en muchas empresas petroleras nacionales y transnacionales.

REQUISITOS



Registro del título de tercer nivel de GRADO en la SENESCYT.
(En el caso de títulos obtenidos en el exterior, la persona postulante deberá presentar el título de tercer nivel de GRADO a la IES, debidamente apostillado o legalizado).



Hoja de Vida



Copia a color de cédula de ciudadanía.



Los profesionales que pueden acceder al programa son aquellos con título en las siguientes ingenierías: Petróleos, Química, Mecánica, Geología, Mecatrónica, Sistemas, Ambientales, Industriales y Civiles.



Presentar carta de motivación, máximo dos páginas (700 palabras).

PLAN DE ESTUDIOS

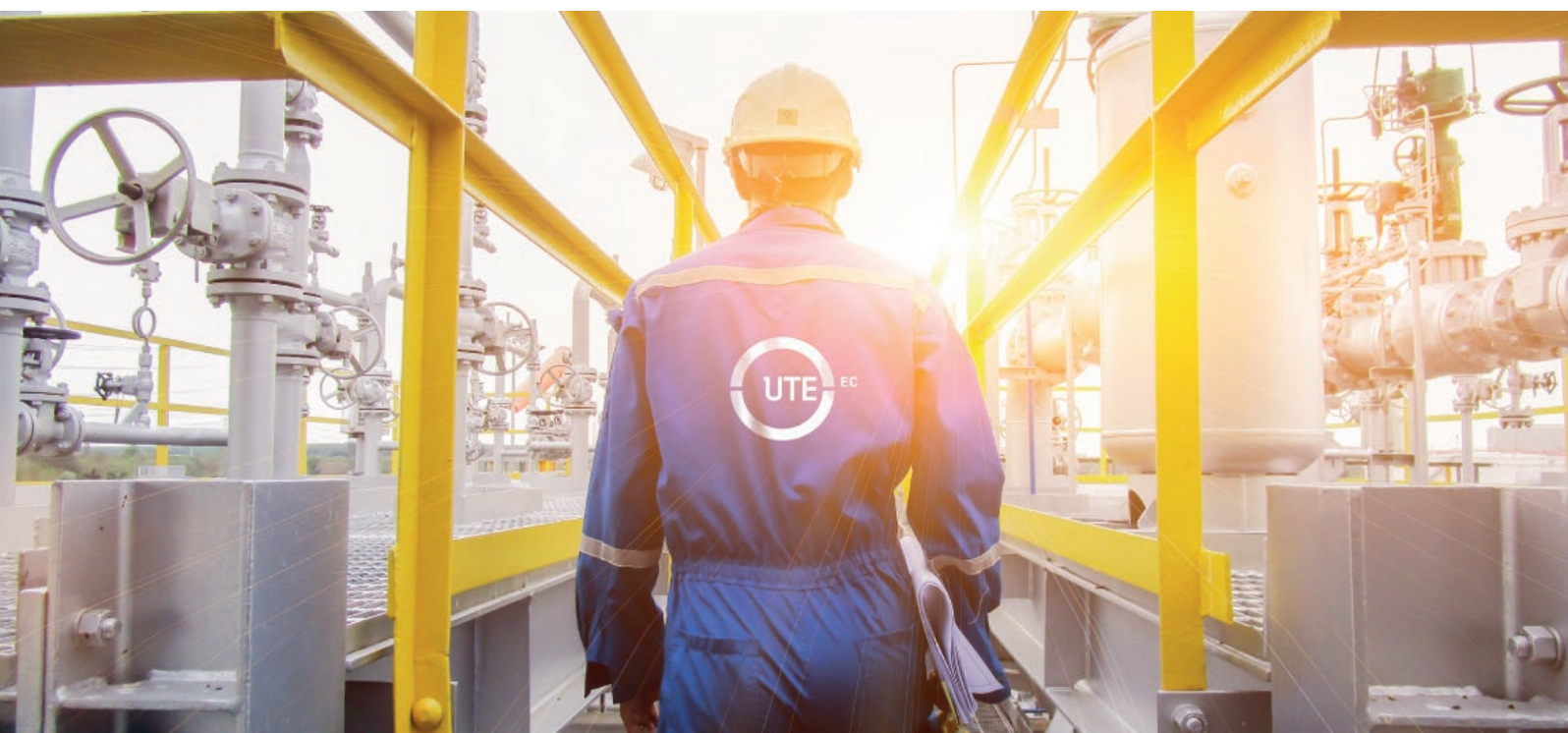
ASIGNATURAS

- La Industria de los Hidrocarburos
- Gestión de Reservorios de Hidrocarburos
- Desarrollo de Campos Petroleros
- Medición, Transporte y Almacenamiento de Hidrocarburos
- Proyectos de Recuperación Mejorada de Hidrocarburos

1

- Industrialización del Petróleo y Gas Natural
- Gestión Ambiental
- Sistemas Integrados de Gestión en la Industria de los Hidrocarburos
- Gestión de Proyectos en la Industria de los Hidrocarburos
- Trabajo de Titulación / Seminario de Titulación

2



INVERSIÓN Y FINANCIAMIENTO

Inscripción	\$90
Matrícula	\$600
Arancel	\$6.000

Tarjetas de crédito

- Visa
- Mastercard
- American Express
- Diners

Pagos diferidos de acuerdo a las condiciones del emisor de la tarjeta (con y sin intereses).

Canales de pago

- Ventanilla Banco Pichincha (orden de pago)
- Banca Web
- Banca Móvil
- Tesorería UTE

Pregunta por **descuentos** o cuotas y **formas de pago**

Asesoría personalizada: 099 836 4313 (lunes a viernes de 08h00 a 17h00)

CONSULTA DESCUENTOS



Titulados, docentes y administrativos UTE



Convenios

PROCESO DE ADMISIÓN



1. Ingresa a https://bit.ly/registro_posgradoute, escoge tu carrera y llena tus datos en el formulario de registro.
2. Ingresa al formulario de inscripción: https://bit.ly/inscripcion_posgradoute. Llena tus datos y anexa los documentos requeridos.
3. La **Universidad UTE** valorará tu postulación, si cumples con los requisitos te avisaremos si eres admitido. Revisa tu correo, encontrarás un link para que puedas continuar con tu proceso de matrícula:
4. En esta etapa deberás registrar las asignaturas y formas de pago.



+56.000
Graduados
a 2023



1031 ARTÍCULOS
en Scopus



\$14 MILLONES
En Becas
2023



100%
Docentes con
PhD o Maestría



70 CONVENIOS
En 17 países del mundo
2023



TOP 5
Ecuador
2023



TOP 7
Ecuador
2023



TOP 2
Objetivos de
Desarrollo Sostenible
Ecuador 2023



5 ESTRELLAS
Educación en línea
2023

INICIO DE CLASES 28 de octubre 2024



Consulta con
un asesor

- ✉ posgrados@ute.edu.ec
- 📞 WhatsApp: (+593) 096 396 3966
- 📞 (02) 2990 800 Ext. 2559 / 2275 / 2180
- 📞 098 617 3972 / 099 059 0453 / 099 836 4313

Maestrías Híbridas



posgradosUTE.ec

