

PLANTA DOCENTE



● Modalidad Híbrida

MAESTRÍA EN PETRÓLEOS

Mención en Procesos e Industrialización de Hidrocarburos

RPC-SO-15-No.315-2020



Posgrados

#MejoraTúMejoraTodo



DIRECTOR DEL PROGRAMA

RAÚL DARÍO BALDEÓN LÓPEZ

Palabras de bienvenida

¡Bienvenidos nuevos Maestros!

Me es muy grato felicitarlos por dar tan importante paso en su preparación profesional y nueva etapa de su vida. Como amante de la energía, estoy dispuesto a acompañarlos en su incursión académica y brindarles todo el apoyo que necesiten. La Industria del Petróleo es una de las más importantes y desafiantes del mundo. A medida que avanzamos hacia un futuro más sostenible, es importante que los profesionales en este campo se preparen cada día más a fin de enfrentar los nuevos retos y oportunidades que se presenten. En este proceso, ustedes podrán adquirir conocimientos sobre exploración, explotación, transporte, almacenamiento, refinación y comercialización del petróleo y sus derivados. También conocerán temas relacionados con proyectos y manejos sustentables al ambiente.



Recuerden que esta Maestría no solo se trata de obtener un título, sino también de desarrollar habilidades prácticas, ampliar su red profesional y contribuir al avance de la Industria, por lo que les invito a aprovechar al máximo esta gran oportunidad. Trabajemos juntos, compartamos ideas y conocimientos por un país cada día más grande y con un futuro energético más sustentable.

PERFIL

- Magíster en Gestión de la Producción, UTC.
- Ingeniero en Administración de Procesos, EPN.
- Director Ejecutivo y Director de Control Técnico de Hidrocarburos en la AGENCIA DE REGULACIÓN Y CONTROL HIDROCARBURÍFERO.
- Jefe de Coordinación Institucional y Jefe de Estrategia Corporativa y Nuevos Negocios en PETROAMAZONAS EP.
- Subgerente de Transformación Empresarial y Proyectos Especiales, Coordinador de Línea y Derecho de vía Occidente, Coordinador Terminal de Productos Limpios Beaterio e Intendente de Terminales y Depósitos de Distrito Norte, Director Sistemas de Gestión Ambientales SGA de Terminales en EP PETROECUADOR.
- Superintendente de Terminales y Depósitos en PETROCOMERCIAL.
- Supervisor Especialista en Telecomunicaciones a nivel nacional, Técnico de Mantenimiento a nivel Nacional en OLEODUCTO TRANSECUTORIANO.

PLANTA DOCENTE

ATAHUALPA WLADIMIR MANTILLA RIVADENEIRA



PERFIL

- Magíster en Energías Renovables, UIDE.
- Maestría en Dirección de Empresas, UASB.
- Especialista en Dirección de Empresas Mención en Finanzas, UASB.
- Ingeniero en Petróleos, EPN.

ASPECTOS A DESTACAR

- En la industria ha trabajado para Repsol YPF Ecuador, E-Inpsa Sertecpet (Barrett – Perenco), Smartpro, Sertecpet, Ingeniero Líder de Procesos de diseño, construcción, ACR y puesta en marcha en varios proyectos.
 - Se desempeñó como Superintendente Operaciones de Campo Sacha (Sacha), Gerente de Operaciones (Quito), YPF Ecuador S.A. Ingeniero de Producción, Bloque 21 (Quito), Petroamazonas - Ingeniero de Levantamiento Artificial B43 (Tiputini), Petroamazonas - Coordinador de Levantamiento Artificial Zona Centro - Este (Sucumbíos), Petroamazonas Petroecuador - Jefe de Levantamiento Artificial (Quito), New Technology Lift NTLift - Coordinador técnico de Levantamiento Artificial (Quito).
 - Cuenta con varias publicaciones.
-

CÉSAR AUGUSTO RUÍZ ESPINOZA



PERFIL

- Máster en Ingeniería de Petróleos, UoE–Gran Bretaña.
- Ingeniero de Petróleos, UCE.
- Diploma Superior en Planificación Estratégica con Énfasis en el Sector Petrolero, UCE.
- Programa de Alta Gerencia, INCAE-Costa Rica.
- Programa de Alta Gerencia de Petróleos, Arthur D. Little Institute-USA.

ASPECTOS A DESTACAR

- Fue Director de Desarrollo y Optimización de Yacimientos - Secretaría de Hidrocarburos, Ministerio de Energía y Recursos Naturales no Renovables, Subsecretario de Exploración y Explotación de Hidrocarburos - Petroecuador.
 - Publicaciones:
 - Depósitos de Escala y Bacterias en Proyectos de Inyección de Agua.
 - Curvas de Declinación.
 - Productividad de los pozos.
 - Comparación de resultados de registros eléctricos y núcleos.
-

JOSÉ ARNULFO CÓNDOR TARCO



PERFIL

- Posdoctorado en Políticas de Innovación Energética, Universidad de Harvard-USA.
- Doctorado en Ingeniería de Petróleos por la Universidad de Regina-Canadá.
- Maestría en Energía y Ambiente por la Universidad de Calgary-Canadá.
- Maestría en Administración Pública por la Escuela Johnson – Shoyama.
- Ingeniero de Petróleos, UCE.

ASPECTOS A DESTACAR

- En la industria ha trabajado para Occidental, Encana, Schlumberger, Oleoducto de Crudos Pesados (OCP), y BDLS International Group Ltd.
 - Para el gobierno ha trabajado en las provincias canadienses de Alberta y British Columbia.
 - Consultor en la Organización Latinoamericana de Energía (OLADE).
 - Ha publicado artículos técnicos de recuperación mejorada de petróleo, captura y almacenamiento geológico de CO₂, y energía nuclear que están disponibles en Energy
-

NORA PATRICIA CHAMORRO CHULDE



PERFIL

- Master en Ingeniería Ambiental, EPN.
- Ingeniera Química, EPN.

ASPECTOS A DESTACAR

- Líder del proyecto de fortalecimiento del Laboratorio de control de calidad de combustibles de la Agencia de Regulación y Control de Hidrocarburos, Construcción del Laboratorio de Control de calidad de hidrocarburos, diseño, equipamiento y puesta en marcha.
 - Es Especialista Técnico de Hidrocarburos – Área de Refinación e Industrialización en la Agencia de Regulación y Control de Energía y Recursos Naturales no Renovables.
 - En la industria ha trabajado para la Agencia de Regulación y Control de Hidrocarburos, Dirección Nacional de Hidrocarburos – Ministerio de Energía y Minas.
-

MARLON ALBERTO DÍAZ BURBANO



PERFIL

- Magíster en Exploración, Explotación y Producción de Petróleo, EPN.
- Ingeniero Geólogo, UCE.

ASPECTOS A DESTACAR

- Es Gerente de Exploración y Desarrollo, Responsable de Gestión de los Reservorios - GenteOil – Ecuador, en la industria ha trabajado para Petroamazonas EP – Ecuador, Occidental of Elk Hills - EE.UU, Bloque 15 – Ecuador, Occidental de Colombia, Ecuador Occidental, Convenio Petroproducción-IRD.
 - Cuenta con varias publicaciones.
-

RAÚL VICENTE ROMERO BEDOYA



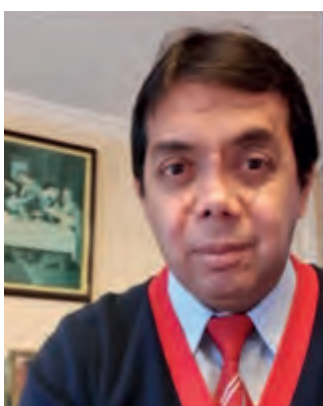
PERFIL

- Master en Gestión Ambiental, énfasis en Petróleos e Industrial – UCE - Facultad de Ingeniería en Geología, Minas, Petróleos y Ambiental – FIGEMPA.
- Especialista en Petróleos – UCE- FIGEMPA- Quito.

ASPECTOS A DESTACAR

- Auditor Líder IRCA- Sistemas Integrados de Gestión- SIG.
 - Consultor-Implementador Senior-Sistemas Integrado de Gestion- SIG.
-

OSCAR MORENO VILLAGÓMEZ



PERFIL

- Máster en Gestión de Proyectos, ESPE.
- Ingeniero Comercial, ESPE.

ASPECTOS A DESTACAR

- Consultor – Diseño de Sistemas – Planificación Estratégica - Gestión de Proyectos.
 - Coordinador de la Carrera de Ingeniería en Mercadotecnia, ESPE.
-

WILLIAM MARCELO MORENO CAZAR



PERFIL

- Máster in Bussiness Administration, Especialidad en Finanzas Corporativas Internacionales, UNIR.
- Ingeniero de Petróleos Universidad UTE.

ASPECTOS A DESTACAR

- Formador de Formadores – ESPE – Innovativa EP.
 - Coordinador de Proyectos Hidrocarburíferos en ESPE – Innovativa EP.
 - Instructor de Capacitación Especializada registrado en el Ministerio del trabajo por ESPE – Innovativa EP.
 - Director Distrital de Manabí de la Agencia de Regulación y Control de Energía y Recursos Naturales No Renovables.
 - Director Regional en las provincias de Manabí y El Oro de la Agencia de Regulación y Control Hidrocarburífero.
 - Jefe de Ingenierías en una prestigiosa empresa Inmobiliaria CEO Fundador de PETROBUILDERS.
 - Creador de Obra Literaria (Inédita), referente al “Dimensionamiento basado en Parámetros físicos de Empacaduras Hinchables aplicadas a la completación de pozos petroleros del oriente ecuatoriano”, la cual ha sido una Investigación Patentada en el Instituto Ecuatoriano de Propiedad Intelectual – IEPI.
-

KATTY VERÓNICA CORAL CARRILLO



PERFIL

- Magíster en Evaluación y Control de la Contaminación Industrial, UNICAN-España.
- Magíster en Salud y Seguridad Ocupacional, UISEK.
- Diplomado en Cambio Climático y Sostebilidad, UBA – Argentina.
- Especialista en Gestión Ambiental en la Industria – UNICAN-España.
- Ingeniera Química, UCE.

ASPECTOS A DESTACAR

- Auditor Interno en Sistemas Integrados de Gestión, SGS.
 - Especialista en Manejo de Residuos Sólidos Urbano, UPM-España.
 - Especialista en Evaluación de Impacto Ambiental, UPM-España.
 - Especialista en Manejo de Residuos Tóxicos y Peligrosos, UIMP-España.
 - Auditor Interno Iso 17025 Iso & Calidad, Auditor Interno OHSAS 18000 ISO & Calidad, Auditor Interno ISO 14001. Bureau Veritas.
 - Evaluador Técnico de Laboratorios en Sistemas de Gestión de Calidad Norma INEN ISO 17025. INEN.
 - Cuenta con varias publicaciones en revistas indexadas Q1, Scopus y Latindex, <https://scholar.google.es/citations?user=d388Ne4AAAAJ&hl=es>
-

Posgrados

#MejorasTúMejoraTodo



posgradosUTE.ec

