

Balance de funcionamiento en 2023 de la Escuela Iberoamericana de Regulación de Hidrocarburos (EIR-H) Plan académico para 2024

D. Sergio Bravo (Director Principal FRI)
**D. Edwin Quintanilla (Director Académico de EIR-
H) ESAN-Perú**



Agenda

01

Balance 2023

02

Programas de Especialización

03

Maestría

04

Planes Académicos 2024

05

Tienda y Plataforma

06

Redes Sociales





asociación iberoamericana de entidades reguladoras de la energía
associação iberoamericana de entidades reguladoras da energia

Balance 2023



asociación iberoamericana de entidades reguladoras de la energía
associação iberoamericana de entidades reguladoras da energia

Programas de Especialización

Programas de especialización abiertos al público



1380

Horas lectivas dictadas



234

Alumnos matriculados



07

Conferencias Especializadas



Diplomas de Especialización



01

Diploma de Especialización en Mercados
y Regulación Tarifaria en Energía

- Duración: 120 horas lectivas
- Mercados de energía, la teoría de la regulación y las metodologías empleadas para el cálculo de las tarifas de energía

02

Diploma de Especialización en
Regulación en Hidrocarburos

- Duración: 100 horas lectivas
- Operaciones del mercado de hidrocarburos, marco legal y mecanismos regulatorios, concesiones, contratos, responsabilidades socio-ambientales y fiscales

03

Diploma de Especialización en
Regulación y Mercado de la Energía

- Duración: 100 horas lectivas
- Régimen legal, regulación y operación de los mercados en el sector energético

04

Diploma de Especialización en Gestión
del Gas Natural

- Duración: 120 horas lectivas
- Mercados y Regulación del Gas Natural, economía y regulación de gasoductos, APP's en la industria del gas natural y del GNL y supervisión de la actividad del gas natural

05

Diploma de Especialización en Gestión de
la Seguridad de los Procesos en el Sector
Hidrocarburos

- Duración: 100 horas lectivas
- Principios de la gestión de riesgos, fundamentos de la gestión de seguridad de los procesos, gestión de planes de emergencia en la industria del O&G

06

Diploma de Especialización en Derecho y
Regulación de Hidrocarburos

- Duración: 100 horas lectivas
- Marco legal y los mecanismos regulatorios en los cuales se enmarca la explotación, las concesiones, los contratos, las responsabilidades socio - ambientales y fiscales

07

Diploma de Especialización en
Regulación y Gestión de Contratos en
Hidrocarburos

- Duración: 100 horas lectivas
- Marco legal y los mecanismos regulatorios y de gestión de los contratos aplicados a las diversas operaciones de hidrocarburos

08

Diploma de Especialización en Derecho y
Regulación de la Energía

- Duración: 120 horas lectivas
- Regulación de las distintas actividades que conforman el sector energético, haciendo hincapié en los aspectos prácticos y transaccionales,

09

Diploma de Especialización en Gestión de
Controversias en el Sector Energético

- Duración: 100 horas lectivas
- Controversias que se generan entre los agentes que participan del mercado energético, el Estado y el operador del mercado.

10

Diploma de Especialización en Gestión de la
Seguridad de los Procesos en el Sector
Hidrocarburos

- Duración: 100 horas lectivas
- Métodos de análisis y evaluación de riesgos en los proyectos y las operaciones con hidrocarburos

11

Diploma de Especialización en Proyectos y
Gestión del Agua en Minería e Hidrocarburos

- Duración: 100 horas lectivas
- Gestión del agua en los proyectos mineros y de hidrocarburos en un contexto de creación de valor respaldado por los criterios ESG



DIPLOMA DE ESPECIALIZACIÓN EN:

Regulación en Hidrocarburos

 Inicio: 29 de septiembre

 **Horario:**
Miércoles y Viernes
19:00 - 22:00

Modalidad:

 Transmisión
en vivo

A través de:



DIPLOMA DE ESPECIALIZACIÓN EN:

Gestión del Gas Natural

 Inicio: 06 de octubre

 **Horario:**
Martes y Viernes
19:00 - 20:30

Modalidad:

 Transmisión
en vivo

A través de:



En convenio con:



DIPLOMA DE ESPECIALIZACIÓN EN:

Regulación y Gestión de Contratos en Hidrocarburos

 Inicio: 02 de Marzo

 **Horario:**
Lunes y Jueves
19:00 - 22:00

Modalidad:

 Transmisión
en vivo

A través de:



En convenio con:





DIPLOMA DE ESPECIALIZACIÓN EN:

Mercados y Regulación Tarifaria en Energía

 **Inicio: 30 de octubre**

 **Horario:**
Lunes y Jueves
19:00 - 22:00

Modalidad:

 Transmisión en vivo

A través de:



RUC: 20136507720 / Razón Social: Universidad ESAN

En convenio con:



DIPLOMA DE ESPECIALIZACIÓN EN:

Gestión de la Seguridad de los Procesos en el Sector Hidrocarburos

 **Inicio: 02 de junio**

 **Horario:**
Martes y Viernes
19:00 - 22:00

Modalidad:

 Transmisión en vivo

A través de:



En convenio con:



DIPLOMA DE ESPECIALIZACIÓN EN:

Derecho y Regulación de Hidrocarburos

 **Inicio: 06 de septiembre**

 **Horario:**
Miércoles y Viernes
19:00 - 22:00

Modalidad:

 Transmisión en vivo

A través de:



RUC: 20136507720

Razón Social: Universidad ESAN



Seminarios de Especialización



01

Seminario de Especialización en Control, Manejo y Remediación contra Derrames de Hidrocarburos

- Duración: 20 horas lectivas
- Identificación y análisis de las principales técnicas para el control, manejo y respuesta contra derrames de hidrocarburos.

02

Seminario de Especialización en Almacenamiento Geológico de Dióxido de Carbono (CO₂)

- Duración: 20 horas lectivas
- Etapas, procesos, equipos, materiales y herramientas que intervienen en las distintas operaciones del secuestro del carbono

03

Seminario de Especialización en Supervisión y Fiscalización de Hidrocarburos

- Duración: 20 horas lectivas
- Actividades de Hidrocarburos en el upstream, midstream y downstream. Marco regulatorio y normativo. Alcances de la supervisión ex ante y ex post.

04

Seminario de Especialización en Análisis de Riesgos Ambientales, Sociales y de Gobierno (ASG) en el Sector Energético

- Duración: 20 horas lectivas
- Identificación, evaluación, comunicación, y tratamiento de riesgos ambientales, sociales y de gobierno

05

Seminario de Especialización en Plan de Abandono y Cierre de Operaciones Petroleras

- Duración: 20 horas lectivas
- Plan de abandono desde su elaboración hasta su presentación para evitar excesivas observaciones por parte de la autoridad competente.

06

Seminario de Especialización en Regulación y Masificación de Gas Natural: Situación actual y perspectivas

- Duración: 20 horas lectivas
- Los avances realizados en el proceso de masificación del gas natural y las reformas necesarias para que esta energía llegue a más hogares.

07

Seminario de Especialización en Hidrógeno Verde

- Duración: 20 horas lectivas
- Contexto energético del mercado actual y la importancia del hidrógeno verde como Vector Energético y su desarrollo a nivel nacional e internacional.

SEMENARIO DE ESPECIALIZACIÓN EN:

Almacenamiento Geológico de Dióxido de Carbono (CO2)

Inicio: 31 de mayo

Horario:
Miércoles y Viernes
21:00 - 22:30

Modalidad:

Transmisión en vivo

A través de:

En convenio con:

Seminario de Especialización

Supervisión y Fiscalización de Hidrocarburos

En convenio con:

Carlos Villalobos Dulanto

Ex - Gerente de Supervisión Regional.

06 de diciembre, 2023

Miércoles y Viernes
19:00 - 21:30

Certificado Digital por la Universidad Esan

3 cuotas de: S/ 334

Dcto grupal: hasta 25%
Dcto BBVA: 20% sin intereses

RUC: 20136507720 Razón Social: Universidad ESAN

SEMENARIO DE ESPECIALIZACIÓN EN:

Control, Manejo y Remediación contra Derrames de Hidrocarburos

Inicio: 27 de junio

Horario:
Martes y Jueves
19:00 - 21:30

Modalidad:

Transmisión en vivo

A través de:

En convenio con:



SEMINARIO DE ESPECIALIZACIÓN EN:

Hidrógeno Verde

 Inicio: 3 de noviembre

 **Horario:**
Miércoles y viernes
19:00 – 22:00

Modalidad:

 Transmisión en vivo

A través de:
 ProEducativa
Aprendizaje sin límites

RUC: 20136507720

Razón Social: Universidad ESN

En convenio con:



SEMINARIO DE ESPECIALIZACIÓN EN:

Regulación y Masificación de Gas Natural: *Situación Actual y Perspectivas*

 Inicio: 30 de noviembre

 **Horario:**
Lunes y Jueves
19:00 – 21:30

Modalidad:

 Transmisión en vivo

A través de:
 ProEducativa
Aprendizaje sin límites

RUC: 20136507720

Razón Social: Universidad ESN

En convenio con:



SEMINARIO DE ESPECIALIZACIÓN EN:

Plan de Abandono y Cierre de Operaciones Petroleras

 Inicio: 28 de noviembre

 **Horario:**
Martes y Viernes
19:00 – 21:30

Modalidad:

 Transmisión en vivo

A través de:
 ProEducativa
Aprendizaje sin límites

RUC: 20136507720

Razón Social: Universidad ESN

En convenio con:





asociación iberoamericana de entidades reguladoras de la energía

associação iberoamericana de entidades reguladoras da energia

Conferencias Especializadas 2023



Conferencias Especializadas 2023

Fecha de Conferencia	Nombre de la Conferencia
25-ene	Gestión de Riesgos en Contratos O&M en el Sector Hidrocarburos
30-mar	Tendencias en la gestión de proyectos de hidrocarburos
13-abr	Los retos de la transformación digital en el sector eléctrico y energético
27-abr	¿Para qué gestionar la Seguridad de Procesos en el Sector Hidrocarburos?
06-sep	Diagnóstico y propuestas para reactivar el sector Oil & Gas en el Perú
20-sep	Energía procíclica: impacto en la minería peruana y contribución a la transición energética
23-nov	¿Cómo la Seguridad de Procesos Contribuye con la Sostenibilidad de las Compañías de Hidrocarburos?

Conferencias Especializadas 2023



Noche de
EXPERTOS



Noche de
EXPERTOS



CONFERENCIA ESPECIALIZADA:

Gestión de Riesgos en Contratos O&M en el Sector Hidrocarburos



Miércoles,
25 de enero
Hora Perú: 19:30 a 21:00

Presentación del
Diploma de Especialización en Regulación y Gestión de Contratos en Hidrocarburos



Carlos García



Gerente de Proyectos
Oil & Gas - Acciona S.A.
Sucursal Peruana

INGRESO LIBRE

CONFERENCIA ESPECIALIZADA:

Diagnóstico y propuestas para reactivar el sector Oil & Gas en el Perú



Miércoles,
06 de septiembre
Hora Perú: 19:30 a 21:00

Dirigido al sector:
Minería e Hidrocarburos

RUC: 20136507720

Razón Social: Universidad ESAN



Victor Huerta Quiñones



Ex Gerente de Exploración y
Producción de PETROPERU S.A.

INGRESO LIBRE

Conferencias Especializadas 2023



Noche de
EXPERTOS



Noche de
EXPERTOS



CONFERENCIA ESPECIALIZADA:

¿Cómo la Seguridad de Procesos Contribuye con la Sostenibilidad de las Compañías de Hidrocarburos?



Jueves,
23 de noviembre
Hora Perú: 19:30 a 20:30

Dirigido al sector
Hidrocarburos y Gas



Sylvana
Velazco



Auditora y Consultora
Internacional de Seguridad
de Procesos

INGRESO LIBRE

CONFERENCIA ESPECIALIZADA:

Energía procíclica: impacto en la minería peruana y contribución a la transición energética



Miércoles,
20 de septiembre
Hora Perú: 19:30 a 21:00

Dirigido al sector:
Energía y Electricidad



Edwin Quintanilla
Acosta



Ex Gerente General de
OSINERGMIN

INGRESO LIBRE



asociación iberoamericana de entidades reguladoras de la energía
associação iberoamericana de entidades reguladoras da energia

Maestría

MAESTRÍA EN Gestión de la Energía

 SEMIPRESENCIAL



ESTRUCTURA DE LA MAESTRÍA



MALLA RENOVADA

PRIMER SEMESTRE

Mercados de energía:
visión global y local

Métodos cuantitativos
para la toma de
decisiones

Fundamentos
microeconómicos del
sector energía

Pensamiento estratégico
y orientación a resultados

Derecho de la energía

Gestión de organizaciones

SEGUNDO SEMESTRE

Economía de la
regulación y modelos
tarifarios del mercado de
energía

Fundamentos financieros
y costos de capital
aplicados

Regulación de actividades
monopólicas

Competencia y regulación
en los negocios de
producción y
comercialización

Estrategias de
comunicación con
stakeholders

Planificación
energética nacional

Gerencia de proyectos

TERCER SEMESTRE

Regulación ambiental en
el sector energético

Gerencia de la innovación

Responsabilidad social
corporativa

Evaluación financiera de
proyectos para el sector
energía

Project finance

Instrumentos derivados
aplicados

Stage internacional

Seminario de
investigación I

CUARTO SEMESTRE

Eficiencia energética
Diseño de asociaciones
público- privadas en
energía

Sostenibilidad energética

Especialidades MAGE

Seminario de
investigación II



ESPECIALIDADES DE LA MAESTRÍA

3

OPCIONES DE ESPECIALIZACIÓN

GESTIÓN DEL SECTOR HIDROCARBUROS

Economía del negocio del petróleo y gas

Diseño del mercado del gas natural

Normativa de los hidrocarburos líquidos y del gas natural

Normativa de los hidrocarburos líquidos y del gas natural

Supervisión del mercado de hidrocarburos

Innovaciones y tendencias en hidrocarburos

GESTIÓN DEL SECTOR ELÉCTRICO

Supervisión del mercado de electricidad

Energías renovables

Smart grids y gestión de la demanda eléctrica

Normativa del subsector electricidad

Gestión del almacenamiento de electricidad

Innovaciones y tendencias en electricidad

SOSTENIBILIDAD, TRANSICIÓN Y DESCARBONIZACIÓN ENERGÉTICA

Economía circular y comportamiento del consumidor.

Modelos conceptuales en la gestión de sostenibilidad

Integración de energías renovables a la matriz energética

Sistemas de gestión ambiental

Observatorio energético para la sostenibilidad empresarial

Modelos de negocio de proyectos sostenibles.



ENFOQUE INTERNACIONAL

FUNSEAM es una asociación conformada por las principales empresas energéticas españolas (Repsol, Endesa, ACS, Enagas, CLH, Gas Natural Fenosa, Cepsa y EDP Renovaeis)



**PARTNER EUROPEO
DE PRIMER
NIVEL**





asociación iberoamericana de entidades reguladoras de la energía
associação iberoamericana de entidades reguladoras da energia

Cursos dictados en conjunto con ARIAE

01

Curso de regulación energética:
Mecanismos regulatorios de promoción
de la eficiencia energética

- Edición XVII 2019 - Bolivia (Presencial)

02

Curso de regulación energética: El
hidrógeno verde y el procedente del
gas natural

- Edición XIX ,2021 con el título “Regulación de Promoción de las Energías Renovables y la Eficiencia Energética” (Virtual)

03

Taller: “Perspectivas para los gases
renovables”

- Taller de ARIAE. Septiembre 2023. (Virtual)

04

Ponencia: “Acceso a la Energía en el
Contexto de la Transición Energética”

- Foro Mundial de Regulación de Energía -WFER PERU 2023 (Presencial)



asociación iberoamericana de entidades reguladoras de la energía

associação iberoamericana de entidades reguladoras da energia

Planes académicos 2024

Planes Académicos 2024

Objetivo: Búsqueda de la continua promoción de la energía (gas natural y petróleo) en mercados internacionales y locales, con el fin de alcanzar competitividad a la par de la sostenibilidad en línea con las tendencias globales.

DIPLOMAS

En desarrollo:

- Diploma de Especialización en Masificación del Gas Natural.
- Diploma de Especialización en Exploración y Producción de Hidrocarburos.
- Diploma de Especialización en Transición Energética.
- Diploma de Especialización en Calidad de la Energía: Desarrollo y Perspectivas
- Diploma de Especialización en Regulación, Ahorro y Eficiencia Energética

Planes Académicos 2024

Objetivo: Búsqueda de la continua promoción de la energía (gas natural y petróleo) en mercados internacionales y locales, con el fin de alcanzar competitividad a la par de la sostenibilidad en línea con las tendencias globales.

SEMINARIOS / CURSOS

En desarrollo:

- Gestión de Mantenimiento, Estrategias de Mantenimiento y Operaciones de Plantas de Almacenamiento de Hidrocarburos
- Análisis Nodal para la Optimización en la Producción de Pozos de Petróleo y Gas
- Comercio Físico de Petróleo y Formación de Contratos de Venta
- Gestión de estándares API 650, técnicas y reparación API 653 y 620 para tanques de almacenamiento en el sector hidrocarburos
- Certificación en Ingeniería de Confiabilidad Operacional, Gestión de Activos y Sistemas de Mantenimiento para la Industria del Oil & Gas
- Gestión de Competencias SOFT para la Industria Petrolera
- Seguridad y Salud desde el Trabajo en la Industria de los Hidrocarburos

Curso de especialización en Análisis Nodal para la Optimización en la Producción de Pozos de Petróleo y Gas

El curso tiene como finalidad brindar recomendaciones y lineamientos sobre cómo construir el análisis nodal en pozos de petróleo y gas natural, con producción surgente ó asistidos con levantamiento artificial. Desarrollar el flujo de trabajo para construir un análisis del sistema de producción en un pozo de petróleo o gas natural. Analizar casos estudio de pozos de petróleo y gas en Perú, y emitir recomendaciones para la optimización de la producción

Temario:

- Sistema de producción
- Comportamiento del influjo en los reservorios de petróleo y gas
- Flujo multifásico en tuberías
- Capacidad de producción del sistema (deliverabilidad)
- Optimización del sistema de producción



Curso de especialización en Comercio Físico de Petróleo y Formación de Contratos de Venta.

El curso busca dar a conocer de forma clara y concisa cómo se realiza el comercio del petróleo y bajo qué mecanismos contractuales se realizan las transacciones, cual es su problemática, a que están expuestos y que medidas se tomarían para solucionar los problemas que los aquejan. Cómo se desarrollan estos en el mercado nacional, como afectan los precios internacionales. De igual forma la valorización del petróleo en base a su composición, calidad, API, etc

Temario:

- Mercado de petróleo, balance oferta-demanda, cadena de valor de la Industria en el mundo.
- Negociaciones del crudo en el mercado internacional.
- Principales mercados, crudos marcadores. Sistemas de mercadeo actual
- El mercado peruano de hidrocarburos
- Contratos de hidrocarburos en el Perú
- Valorización del hidrocarburo en el marco de un contrato de hidrocarburos
- Precios internacionales



Curso de especialización en Gestión de estándares API 650, técnicas y reparación API 653 y 620 para tanques de almacenamiento en el sector hidrocarburos.

El curso busca brindar los conocimientos mesetarios para Construcción. Reparación y Mantenimiento de Tanques atmosféricos según API 650 y API 653 y, cumpliendo la normativa peruana.

Temario:

- Normas de Construcción de Tanques atmosféricos según API 650 y Decretos Supremos referentes a Tanques según normativa peruana.
- Montaje y Construcción de Tanques atmosféricos: Permisología, Obras Civiles, Trabajos de Taller, Diseño y Control de soldadura, Montaje de fondo, cilindro y techo. Pruebas END al de fondo, cilindro y techo
- Montaje y Pruebas Finales: Montaje de techo, Sistema Contra incendios, Prueba Hidrostática, Preparación de superficies y pintura interior y exterior.
- Pruebas finales con presencia de Supervisión OSINERGMIN.
- Certificación del Tanque según API 653
- Normas de Reparación y Mantenimiento Tanques atmosféricos según API 653 y Decretos Supremos referentes a Tanques según normativa peruana: DS 017-2013 y DS052-93 EM



Curso de especialización en Gestión de Manteniendo, Estrategias de Mantenimiento y Operaciones de Plantas de Almacenamiento de Hidrocarburos.

El curso tiene como finalidad dar conocer las técnicas avanzadas de gestión de Mantenimiento, Estrategias de Mantenimiento y Operaciones de Plantas de Almacenamiento de Hidrocarburos, aplicando la legislación nacional aplicables al subsector hidrocarburos, así como los mas altos estándares internacionales para la operación segura de instalaciones de almacenamiento de materiales inflamables, combustibles y otras sustancias peligrosas.

Temario:

- Aplicación de estrategia de mantenimiento a fin de garantizar la integridad y confiabilidad del activo, en aplicación de los principios generales contenidos en el estándar API 653. V2021
- Gestión de activos basado en riesgo, gestión de integridad basado en riesgo y gestión de resultados basada en riesgo, en aplicación de los principios generales establecidos en los estándares API 580 y API 581.
- Análisis de mecanismos de falla que se presentan en activos en uso que pueden originar la pérdida total del activo, en aplicación de los principios generales establecidos en el estándar API 571.



Curso de especialización en Confiabilidad Operacional, Gestión de Activos y Sistemas de Mantenimiento para la Industria del Oil & Gas.

El curso tiene como finalidad Fortalecer el desarrollo profesional de los asistentes en los temas, conocimientos, herramientas, técnicas y metodologías asociadas con la confiabilidad, disponibilidad, mantenibilidad, análisis y solución de problemas de sus activos dentro de su ciclo de vida, con la finalidad de evaluar, modelar, analizar y emitir acciones de mitigación o mejora de los activos asociados con los procesos productivos de la industria Oil & Gas

Temario:

- Confiabilidad operacional
 - Confiabilidad del equipo
 - Confiabilidad del proceso
 - Mantenibilidad del equipo
 - Confiabilidad humana
- Gestión de activos
- Sistema de mantenimiento para la industria Oil & Gas



Diploma de Especialización en Calidad de la Energía: Desarrollo y Perspectivas

El curso tiene como finalidad brindar una visión actualizada de la normatividad relacionada a la calidad en la prestación de los servicios de electricidad y gas natural por red de ductos y las normas relevantes de calidad del sector hidrocarburos

Temario:

- Calidad de la Energía eléctrica en el mercado eléctrico
- Calidad del servicio en el sector hidrocarburos
- Calidad de servicio en la prestación del servicio de gas natural por red de ductos
- La calidad del servicio y las energías renovables
- La matriz energética peruana, contexto internacional y perspectivas



Diploma de Especialización en Regulación, Ahorro y Eficiencia Energética

El curso tiene como finalidad brindar a los participantes el conocimiento respecto a la regulación de las distintas actividades que conforman el sector energético, haciendo hincapié en los aspectos prácticos y transaccionales.

Temario:

- Mercados y Regulación de la Energía Global y Nacional
- Eficiencia Energética: Conceptos, Políticas y Mercados de Carbono
- Eficiencia Energética: Gestión de la energía, diagnóstico y auditoría energética
- Tecnologías de Eficiencia Energética y Desarrollo de Proyectos
- Conferencias y Proyectos exitosos:
- Cambio Climático y Sostenibilidad Energética

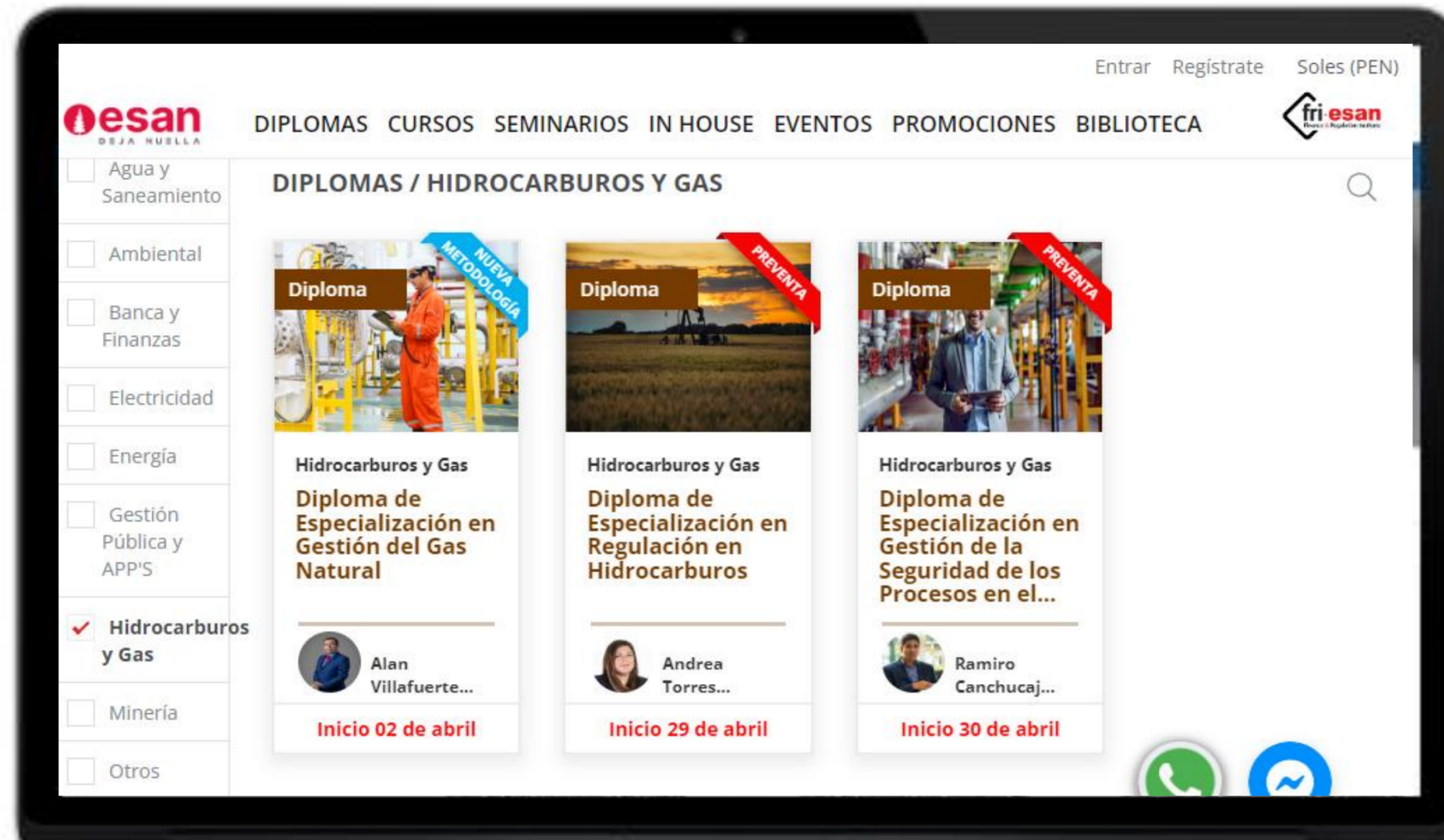




asociación iberoamericana de entidades reguladoras de la energía
associação iberoamericana de entidades reguladoras da energia

Tienda virtual y plataforma

Tienda Virtual



The screenshot shows a web application interface for a virtual store. At the top right, there are links for 'Entrar', 'Regístrate', and 'Soles (PEN)'. Below this is a navigation menu with categories: 'DIPLOMAS', 'CURSOS', 'SEMINARIOS', 'IN HOUSE', 'EVENTOS', 'PROMOCIONES', and 'BIBLIOTECA'. The main header features the 'esan' logo and a search icon. On the left, a sidebar contains a list of categories with checkboxes: 'Agua y Saneamiento', 'Ambiental', 'Banca y Finanzas', 'Electricidad', 'Energía', 'Gestión Pública y APP'S', 'Hidrocarburos y Gas' (checked), 'Minería', and 'Otros'. The main content area is titled 'DIPLOMAS / HIDROCARBUROS Y GAS' and displays three diploma cards. Each card includes a title, a photo of the instructor, the instructor's name, and the start date. The first card is for 'Diploma de Especialización en Gestión del Gas Natural' by Alan Villafuerte, starting on April 02, and is marked 'NUEVA METODOLOGÍA'. The second card is for 'Diploma de Especialización en Regulación en Hidrocarburos' by Andrea Torres, starting on April 29, and is marked 'PREVENTA'. The third card is for 'Diploma de Especialización en Gestión de la Seguridad de los Procesos en el...' by Ramiro Canchujaj, starting on April 30, and is also marked 'PREVENTA'. At the bottom right of the screen, there are icons for WhatsApp and Messenger.

Tienda Virtual

Entrar Registrarse Soles (PEN)

esana DEJA HUELLA

DIPLOMAS CURSOS SEMINARIOS IN HOUSE EVENTOS PROMOCIONES BIBLIOTECA

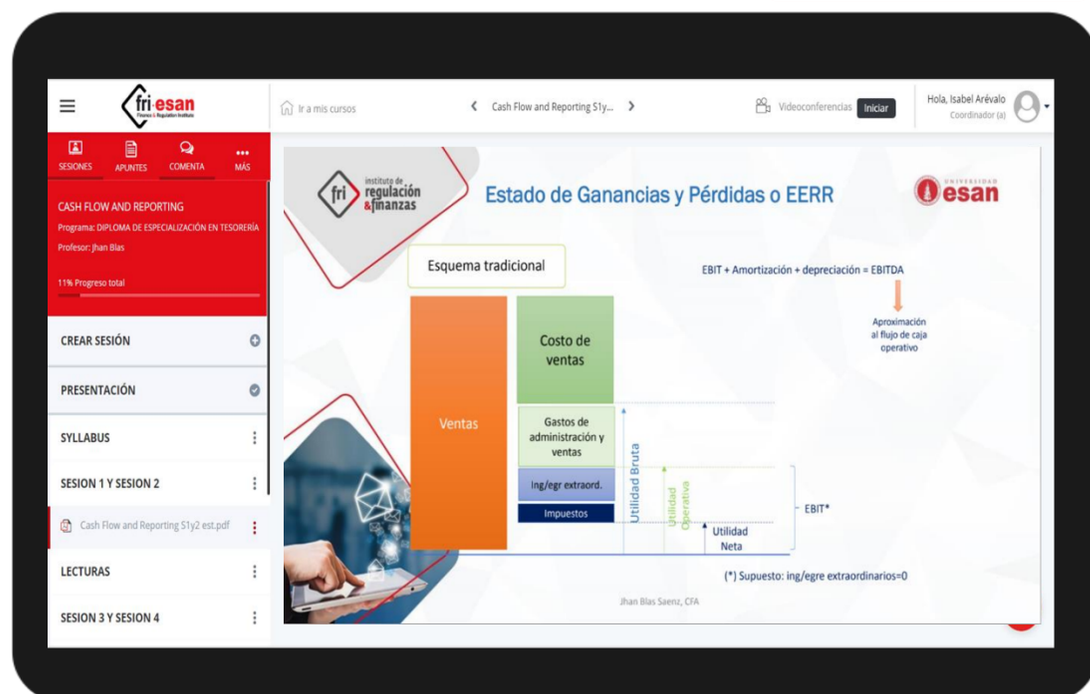
SEMINARIOS / HIDROCARBUROS Y GAS

- Médica
- Seguridad y Salud en el Trabajo
- Seguros
- Telecomunicaciones
- Transporte

Item Type	Category	Title	Speaker	Start Date
Seminario	Hidrocarburos y Gas	Seminario de Especialización en Fundamentos de la Gestión de la Seguridad de los...	Sylvana Velazco...	Inicio 30 de enero
Seminario	Hidrocarburos y Gas	Seminario de Especialización en Exploración y Explotación de Hidrocarburos	Víctor Huerta Quiñones	Inicio 02 de febrero
Seminario	Hidrocarburos y Gas	Seminario de Especialización en Gestión de Planes de Respuesta a Emergencias en la...	Carlos García Moreno	Inicio 27 de febrero
Diploma	Minería	Diploma de Especialización en Proyectos y Gestión del Agua en Minería e Hidrocarburos	Luis Huertas del Pino...	Inicio 27 de febrero

Plataforma Tecnológica: Proeducative

EN VIVO



Organizar el material educativo en distintos formatos



Monitoreo del progreso de los alumnos



Evaluaciones



Reforzamiento continuo de la case en vivo

Con opción a visualizarlo en cualquier momento

contenido disponible desde el primer día, en distintos formatos





asociación iberoamericana de entidades reguladoras de la energía
associação iberoamericana de entidades reguladoras da energia

Redes sociales

Publicado: hace 10 meses



ESPACIO FRI

ARTÍCULO EN HIDROCARBUROS

Formación de Precios del Gas Natural

Escrito Por:
Oscar Echegaray

Jefe de contratos de asuntos regulatorios
de gas natural en OSINERGMIN.



Formación de Precios del Gas Natural

FRI ESAN en LinkedIn • 7 min de lectura



19

Recomendar

Comentar

Compartir

Enviar

Publicado: hace 10 meses



ESPACIO FRI

ARTÍCULO EN HIDROCARBUROS

Proyectos del sector hidrocarburos en el Perú: Contratación en el Upstream

Escrito Por:
Andrea Torres

Supervisora Económica en
Contratos de Hidrocarburos en
PERUPETRO S.A



Proyectos del sector hidrocarburos en el Perú: Contratación en el Upstream

FRI ESAN en LinkedIn • 4 min de lectura



16

Recomendar

Comentar

Compartir

Enviar

Publicado: hace 1 año

⋮

ESPACIO FRI

ARTÍCULO EN ENERGÍA

Ventajas y Usos del GNL en la Masificación de la Energía

Escrito Por:
Alan Villafuerte

Consultor Especializado en Energía



Ventajas y Usos del GNL en la Masificación de la Energía

FRI ESAN en LinkedIn • 5 min de lectura

👍 9

Recomendar Comentar Compartir Enviar

Publicado: hace 10 meses

⋮

ESPACIO FRI

ARTÍCULO DE CONSULTORÍA

Cadena de valor y organización de la industria del gas de Camisea

Escrito Por:
Consultoría de FRI Esan



Cadena de valor y organización de la industria del gas de Camisea

FRI ESAN en LinkedIn • 3 min de lectura

👍 16

1 comentario

Recomendar Comentar Compartir Enviar

GRACIAS

