



CURSO ESPECIALIZADO EN

POLÍTICA, COMPETITIVIDAD Y SOSTENIBILIDAD MINERA

Temario

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> + Introducción a la gestión y política minera <ul style="list-style-type: none"> • Competitividad y sostenibilidad. • Políticas, compromisos, retos y oportunidades. | <ul style="list-style-type: none"> + Plataformas y alianzas de desarrollo sostenible <ul style="list-style-type: none"> • Industrias extractivas y los ODS. • Polos de desarrollo territorial, plataforma de valor y responsabilidad compartida. |
| <ul style="list-style-type: none"> + Competitividad: Política minera y atractivo de inversiones <ul style="list-style-type: none"> • Política nacional y ecosistema del sector minero. • Incidencia en toma de decisiones corporativas. | <ul style="list-style-type: none"> + Impacto actual y potencial futuro, realidades y retos <ul style="list-style-type: none"> • Impacto de cartera de proyectos efectiva. • Análisis para una muestra de proyectos en África, Asia y América. |
| <ul style="list-style-type: none"> + Inversión de la minería y encadenamientos con desarrollo sostenible <ul style="list-style-type: none"> • Evidencia y encadenamientos - <i>economic linkages</i>. • Contenido local - empleo, proveedores, gestión de recursos públicos, tecnología. | <ul style="list-style-type: none"> + Construcción de confianza y credibilidad <ul style="list-style-type: none"> • Diálogo y ciudadanos comprometidos. • Iniciativas y beneficios asociados a transparencia. |
| <ul style="list-style-type: none"> + Visión de Minería <ul style="list-style-type: none"> • Visión de largo plazo y políticas a nivel global. • Antecedentes y planes futuros en el caso Perú. | <ul style="list-style-type: none"> + Contexto político y futuro de la minería <ul style="list-style-type: none"> • Principales <i>players</i> y gestores. • Innovación tecnológica y futuro "verde". |

Objetivo del curso

Analizar el rol actual y futuro del sector minero, el desarrollo de política minera, gestión e impacto incluyendo iniciativas dirigidas a optimizar la competitividad y sostenibilidad a través de contribuciones de desarrollo social y económico.

Perfil del participante

Profesionales del sector público o privado asociados y/o con interés en la industria minera y en temas de competitividad, que se desempeñen como directores, jefes, coordinadores, gerentes y/o especialistas.

Docente: Tamiko Hasegawa



Economista y consultora del IFC del grupo Banco Mundial. Experiencia en el sector privado, en la empresa Rio Tinto, donde trabajó por 9 años, desarrollando análisis económico como insumo para acuerdos público-privados y estrategias de optimización de contribuciones socioeconómicas de largo plazo para diversos minerales, metales y proyectos en Brasil, Canadá, India, Laos, Mozambique y Perú. Ha sido parte del Gabinete de Asesores del Ministerio de Energía y Minas durante el 2017 y 2018 con enfoque en promoción minera y programas de inteligencia comercial, competitividad y sostenibilidad minera.

Información del curso

- Inicio: 26 de agosto
- Lunes y miércoles
- De 7:00 p. m. a 10:00 p.m.
- Duración: 1 mes
- Costo: S/ 1,950.



CERTIFICACIÓN

Los participantes que cumplan con los requisitos de asistencia (mínimo 80%) y notas (nota mínima 14) recibirán el certificado de notas y participación emitido por la Escuela de Gestión Pública.

COMPETENCIAS

- Analizar criterios de política y gestión minera y su impacto, en la toma de decisiones de inversión corporativa.
- Analizar la gestión del sector minero y su impacto en el desarrollo territorial de manera sostenible.
- Entender el contexto político del sector e identificar oportunidades para optimizar contribuciones.
- Identificar mecanismos efectivos de generación de confianza entre el Estado, la empresa y la sociedad civil.

INFORMES

T: +51 219 0100 anexo 2361
telemktint12@up.edu.pe
egp.up.edu.pe

SÍGUENOS EN:

