

Inversión Pública, con enfoque en Residuos Sólidos



Duración: Del 29 de noviembre al 16 de diciembre 2022 **Horario**: Martes y viernes de 8:00 p.m. a 10:00 p.m. (UTC-5)

Modalidad : Videoconferencias. Las horas restantes se realizarán

mediante el uso de otros recursos asincrónicos y con

flexibilidad horaria.

N°horas : 24 horas

Inversión: - Pronto pago: S/660.00 soles

(hasta el 22 de noviembre)
- Pago regular: S/760.00 soles

Más información:

(941 136 805 / 941 325 025

inte.capacitacion@pucp.pe

www.inte.pucp.edu.pe

/intepucp //intepucp //inte_pucp



CURSO DE CAPACITACIÓN - VIRTUAL

INVERSIÓN PÚBLICA, con enfoque en Residuos Sólidos



Conocer y aplicar las herramientas para la formulación y evaluación de proyectos de inversión pública con enfoque en la gestión integral y sostenible de residuos sólidos.

Dirigido a: Profesionales de ingeniería, ciencias sociales, naturales y aquellos que trabajan o estén interesados en el tema y en posición del grado de bachiller, como mínimo.

Plana docente:

Misc. Ing. Juan Pillco Gálvez

Ingeniero geógrafo, Magíster en Gestión Ambiental, Máster en Gestión Pública, y candidato a Doctor en Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible. Estudios de postgrado en Evaluación de Impacto Ambiental, Sistemas Integrados de Gestión HSEQ, Responsabilidad Social Empresarial y Proyectos de Desarrollo. Experto en gerenciar instrumentos de sostenibilidad para proyectos de inversión: evaluaciones ambientales, sociales, análisis de riesgos, coordinaciones intergubernamentales y manejo de equipos multidisciplinarios Actualmente Coordinador Técnico del Programa de Recuperación de Áreas Degradadas por residuos sólidos, del Ministerio del Ambiente.



- Los participantes que asistan al 80% de las videoconferencias y foros, recibirán una Constancia de Participación a nombre del Instituto de la Naturaleza, Tierra y Energía. La emisión es en digital.
- Los participantes que asistan al 80% de las videoconferencias y foros y aprueben el Curso recibirán un Certificado a nombre del Instituto de la Naturaleza, Tierra y Energía y podrán convalidarlo con el Curso de Especialización en Gestión Integral de Residuos Sólidos en el Ámbito Municipal y No Municipal (ver disposiciones internas para el proceso de convalidación). La emisión es en digital.



Contenido temático:

Planificación de Proyectos

- Gestión pública y planeamiento de proyectos de inversión
- Ciclo de los proyectos
- Invierte.pe
- Fichas de proyectos para residuos sólidos

Formulación de Proyectos

- Diagnóstico (territorio, UP del servicio, actores involucrados)
- Planteamiento del problema (árbol causa y efectos)
- Diseño de los componentes del proyecto
- Aspectos técnicos gestión
- Aspectos sociales y de sensibilización

Sostenibilidad de los Proyectos

- Condiciones previas para los proyectos (saneamiento de terrenos, operación de infraestructuras previas, arreglos institucionales, términos de referencia)
- Financiamiento de los proyectos
- Gestión del proyecto
- Manejo de riesgos y manejo ambiental
- Marcológico