

Upro

Transforma tu desarrollo profesional

Te presentamos
el primer programa de
formación digital pensado
por y para Profesionales.



La experiencia formativa que potencia tu impacto profesional

Formación a tu ritmo

Online + presencial, con webinars, materiales digitales y trabajo en grupo.

Flexible y a tu medida

150h que puedes completar cuando quieras, a tu propio ritmo.

Acompañamiento continuo

Tutor/a siempre disponible para dudas y apoyo personalizado.

Impulsa tu carrera con Upro

Eligiendo Upro obtienes:

- ✓ Itinerario hecho por expertos
- ✓ Plataforma flexible y adaptada a ti
- ✓ Alineado con el Marco Europeo de Competencias Digitales
- ✓ Sin coste para Profesionales

Beneficios profesionales:

- ✓ Domina herramientas digitales
- ✓ Mejora tu empleabilidad y abre puertas
- ✓ Mantente al día con nuevas tecnologías
- ✓ Conecta con comunidades que lideran el cambio

[Inscríbete ahora](#)

Aprende lo esencial, domina lo específico

Formación Transversal



- Modalidad online
- Duración de 40h
- Formatos formativos variados, incluyendo vídeos, quizzes, gamificación, descargables, infografías...
- Contenidos formativos

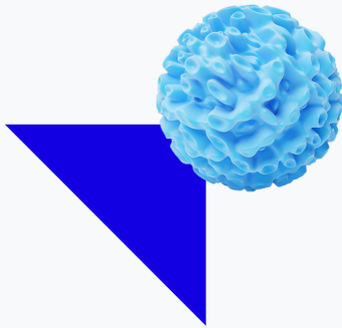
1. Descubre la importancia de gestionar con datos | (5 h)
2. Pensamiento analítico y toma de decisiones basada en datos | (10 h)
3. Plataformas y herramientas de IA Generativa | (5 h)
4. Cómo aplicar la IA en tu gestión de proyectos | (5 h)
5. Mejora la productividad personal. Aprende a analizar datos, crear aplicaciones y automatizar procesos (Hta Power Platform) | (5 h)
6. Gestiona el cambio a través de la Innovación | (5 h)

Formación Específica



- Modalidad online, presencial y webinar
- Duración de 110h
- Formatos formativos variados, incluyendo vídeos, quizzes, gamificación, descargables, infografías...
- Contenidos formativos

1. Introducción al programa de competencias digitales especializado en el sector de minas, energía e ingeniería | (10 h)
2. Aplicación de la Inteligencia Artificial en la Actividad Profesional como Ingeniero de Minas y Energía | (10 h)
3. Sistemas Big Data y aplicación al sector minería, energía e ingeniería | (10 h)
4. GIS/SIG programas disponibles y aplicación a la actividad minera, energía e ingeniería | (10 h)
5. Herramientas para la Gestión de Proyectos en minería, energía e ingeniería | (10 h)
6. Modelos de evaluación, diseño y planificación de proyectos mineros | (10 h)
7. Herramientas de Simulación Técnica para la actividad minera, energética e ingenieril | (10 h)
8. Nuevas tecnologías y aplicación de la Inteligencia Artificial en monitorización y control de procesos en minería e industria | (10 h)
9. Nuevas tecnologías y herramientas novedosas para la gestión y seguimiento medio ambiental en minería e industria | (10 h)
10. Desarrollo competencial y puntos críticos para el éxito en la Identificación, Proyecto e Implantación de Nuevas Tecnologías | (20 h)



Todo lo que esperas (y más)

- € Sin coste para profesionales
- 📍 Basado en el marco Europeo DlgComp 2.2
- 👤 Diseñado por expertos específicos de cada sector
- 🕒 150 horas a tu ritmo
- ✍️ Modalidad híbrida flexible: online y presencial
- 👥 Plazas limitadas

[Inscríbete ahora](#)

Siempre
conectados
contigo

[Notificaciones](#)
[Foros grupales](#)
[Asistente virtual 24/7](#)
[Mensajería privada con tutor/a](#)
[Videoconferencias / Webinars](#)