



UNIVERSITAT DE
BARCELONA

Facultat de Biologia

La restauración de espacios mineros: la evaluación, nuevas Directrices y nuevos retos

2 noviembre-23 noviembre de 2022

Miércoles y viernes 10-13h

3 créditos

Curso superior universitario (*)

Precio curso: 330 €

Tasa de matriculación: 33 €

Matrícula: 5-17 de octubre 2022

Sesiones on-line

Idioma: castellano



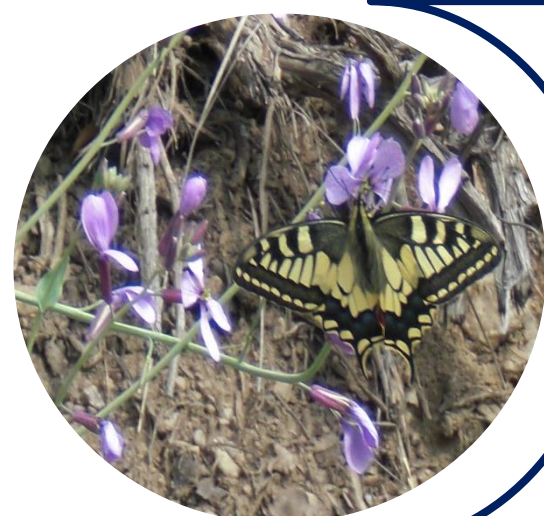
Dirigido a:

Preferentemente dirigido a profesionales y gestores vinculados a la restauración de espacios mineros como son graduados, licenciados e ingenieros de las ciencias de la vida y de la tierra y de disciplinas afines (Biología, Ciencias Ambientales, Agronomía, Geología, Ingeniería de Minas, Ingeniería Forestal, Geografía o Arquitectura Paisajística)



Los objetivos

- Conocer las directrices del Reglamento Europeo de Restauración de la Naturaleza y sus implicaciones y oportunidades para el sector minero
- Tener información sobre estándares y protocolos de evaluación de la restauración
- Conocer indicadores de evaluación y control para cada fase del proceso de restauración y cómo obtenerlos
- Aprender las técnicas y metodologías disponibles para realizar los controles de calidad y los seguimientos en el tiempo



Los contenidos

Directrices, prioridades y objetivos del Reglamento Europeo de Restauración de la Naturaleza. Implicaciones y oportunidades para el sector minero

Normativa minera. Seguimientos y controles asociados. La visión de la Administración

Estándares, protocolos de evaluación y sistemas de certificación

Indicadores y metodologías para realizar seguimientos y evaluaciones del estado y evolución de:

Suelos

Vegetación y hábitats. Las posibilidades de los drones en el monitoreo

Fauna y conectividad

Más información

https://www.ub.edu/web/ub/ca/estudis/oferta_formativa/masters_propis/fitxa/L/202211037/index.html

Consultas matrícula y recogida documentación:

ana.cuchi@ub.edu

Consultas curso: montsejorba@ub.edu

(*) Se requiere una titulación universitaria. En caso de no disponer de esta titulación, se obtendrá un certificado de extensión universitaria

Profesorado

Montserrat Jorba. UB

Jordi Cortina. SER

Grup de geobotànica i cartografia . UB

David Fuentes. UA

Humbert Salvado. UB

Claudio Bracho. UG

Albert Masó. National Geographic

Roser Campeny. Minuartia

Carme Rosell. Minuartia

Recolzat por:





UNIVERSITAT DE
BARCELONA

Facultat de Biologia

La restauració d'espais miners: l'avaluació, noves Directrius i nous reptes

2 novembre-23 novembre de 2022

Dimecres i divendres 10-13h

3 crèdits

Curs superior universitari (*)
Preu curso: 330 €
Taxa de matriculació 33 €
Matrícula: 5-17 octubre 2022

Sessions on-line
Idioma: castellà



Dirigit a:

Preferentment dirigit a professionals i gestors vinculats a la restauració d'espais miners com són graduats, llicenciats i enginyers de les ciències de la vida i de la terra i de disciplines afins (Biologia, Ciències Ambientals, Agronomia, Geologia, Enginyeria de Mines, Enginyeria Forestal, Geografia o Arquitectura Paisatgística)



Els objectius

- Conèixer les directrius del Reglament Europeu de Restauració de la Natura i les seves implicacions i oportunitats per al sector miner
- Tenir informació sobre estàndards i protocols d'avaluació de la restauració
- Conèixer indicadors d'avaluació i control per a cada fase del procés de restauració i com obtenir-los
- Aprendre les tècniques i metodologies disponibles per a fer els controls de qualitat i els seguiments en el temps



Els continguts

Directrius, prioritats i objectius del Reglament Europea de Restauració de la Natura. Implicacions i oportunitats pel sector miner
Normativa minera. Seguiments i controls associats. La visió de l'Administració
Estàndards, protocols d'avaluació i sistemes de certificació
Indicadors i metodologies per a fer seguiments i avaluacions de l'estat i evolució de:
Sòls
Vegetació i hàbitats. Les possibilitats dels drons en el monitoratge
Fauna i connectivitat

Més informació

https://www.ub.edu/web/ub/ca/estudis/oferta_formativa/master_propis/fitxa/L/202211037/index.html

Consultes matrícula i entrega de documentació:

ana.cuchi@ub.edu

Consultes curs: montsejorba@ub.edu

(*) Es requereix una titulació universitària. En cas de no disposar d'aquesta titulació, s'obtindrà un certificat de extensió universitària

Professorat

Montserrat Jorba. UB
Jordi Cortina. SER
Grup de geobotànica i cartografia . UB
David Fuentes. UA
Humbert Salvado. UB
Claudio Bracho. UG
Albert Masó. National Geographic
Roser Campeny. Minuartia
Carme Rosell. Minuartia

Recolzat por:

