

LIFE 16 ENV/ES/000159. **TECMINE**

Innovative Techniques for Facies Weald and Utrillas mine restoration



DESCRIPCIÓN:

Proyecto demostrativo que pretende comprobar la eficacia de nuevas técnicas de restauración de minas y dotar al espacio actualmente degradado de un uso público que permita a la población disfrutar de los bienes y servicios propios de un espacio natural.

PRESUPUESTO: 1,589,256 €

Contribución Europea: 942.456 € (59,76%)

DURACION: 1 Noviembre 2017- 1 Noviembre 2021(4 años)

COORDINADOR:



DG Medio Natural y DG de
Industria y Energía

SOCIOS:



LIFE TECMINE

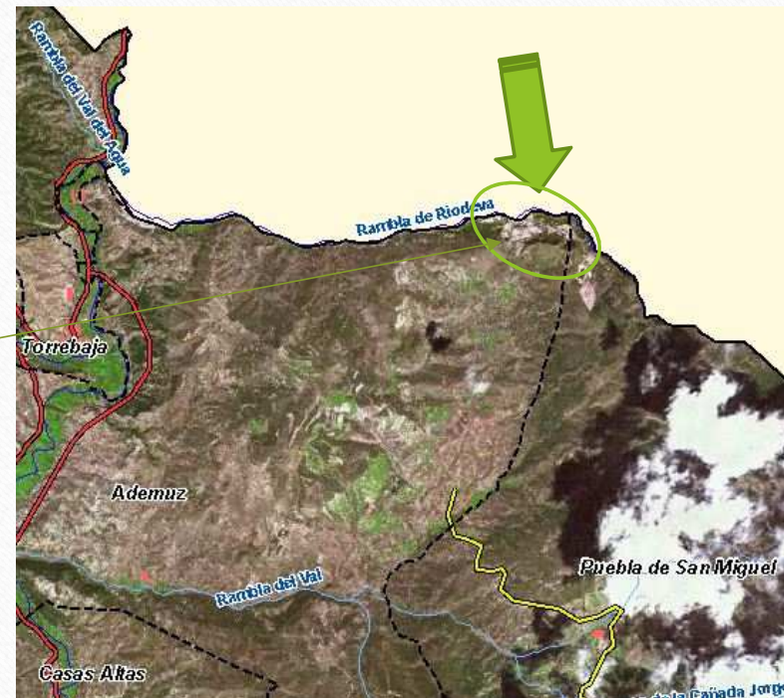


Localización y emplazamiento

Concesiones Mineras: FORTUNA n° 1845, Silex n°
1782 y Capricho n° 1667

Localización: Ademuz (Valencia)

Superficie afectada: 13,6 ha



LIFE TECMINE



Problemas y Objetivos

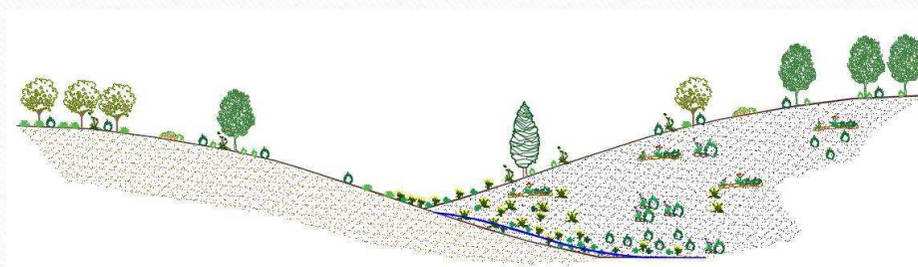
PROBLEMAS

- Las técnicas tradicionales son costosas y no resuelven problemas de erosión, paisaje y escasa biodiversidad en los terrenos afectados
- Esto lleva a problemas sociales como la oposición al desarrollo de nuevas minas

OBJETIVOS

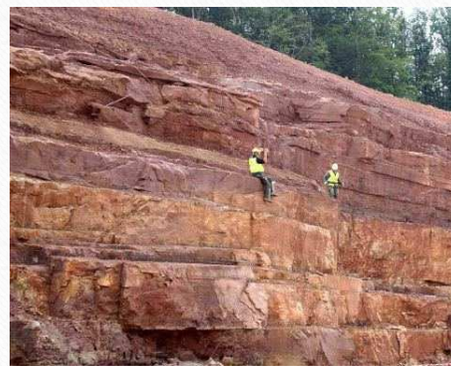
- Proporcionar nuevas técnicas de restauración de minas que permitan potenciar la biodiversidad de flora y fauna
- Mejorar la armonización entre la actividad minera y la naturaleza (para una minería más sostenible)
- Proporcionar herramientas para identificar las técnicas adecuadas en cada caso
- Ofrecer a la población nuevas oportunidades para disfrutar de ecosistemas restaurados

Acciones



Fases de la restauración de ecosistemas forestales tras la actividad minera

Resultados



Situación actual



Situación esperada



GENERALITAT
VALENCIANA

CONSELLERIA D'AGRICULTURA, MEDI AMBIENT,
CANVI CLIMÀTIC I DESENVOLUPAMENT RURAL

LIFE TECMINE



Hacia una minería sostenible

