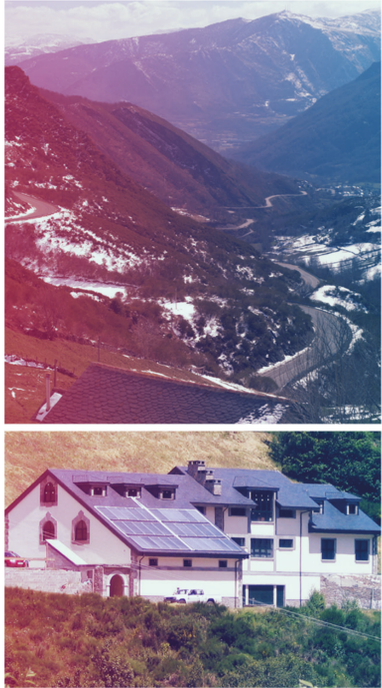




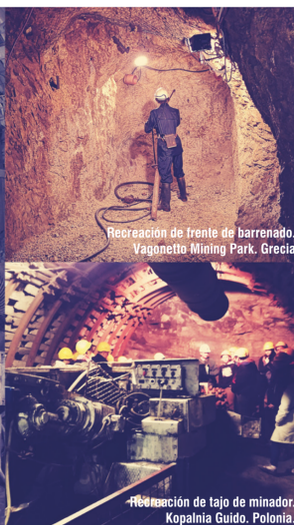
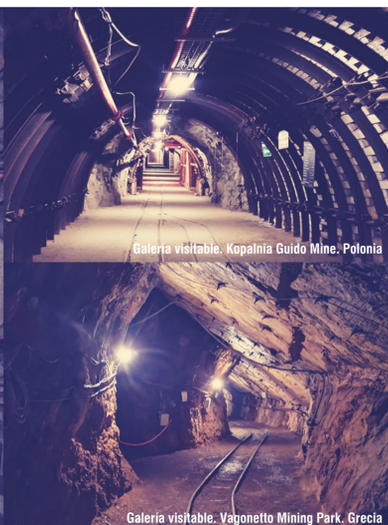
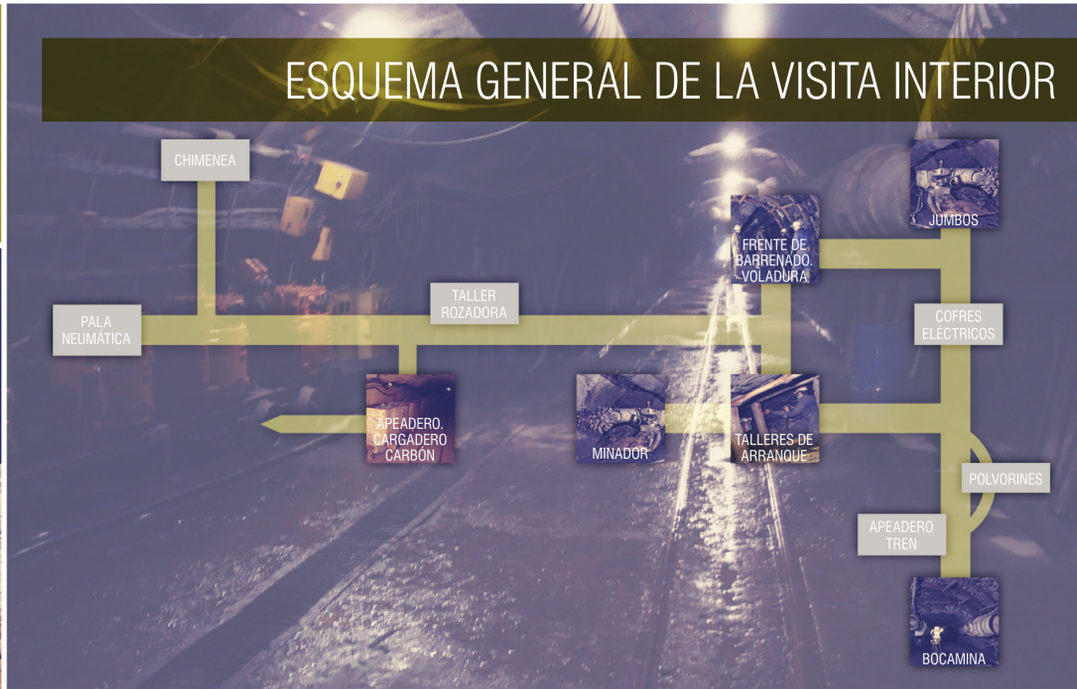
UTILIZACIÓN PARA USO TURÍSTICO DE LA MINA ESCUELA DE LACIANA



- Taquillas
- Sala de proyección
- Cafetería
- Vestuarios
- Sala infantil de juegos
- Oficinas

RECORRIDO EN TREN MINERO

- Inicio de la visita con recorrido desde zona exterior hasta interior de la mina.
- La parte final de la visita se realizará con recorrido interior del tren con dirección a la salida.
- Distancia aproximada total de 2 Km.



LA MINA EN VIVO

Fundación Santa Bárbara gestiona la Escuela Laboral de Laciána, centro situado en Caboa-lles de Arriba, municipio de Villablino. En dicho centro se han realizado acciones de formación profesional en diversas especialidades, principalmente en materia de minería de carbón, desde el año 1999 hasta el año 2013.

Las instalaciones del centro son las clásicas de una explotación minera de la zona, contando, entre otros con los siguientes elementos:

- MINA DE MONTAÑA DE DOS NIVELES
- EDIFICIO DOCENTE Y ADMINISTRATIVO
- CARGADERO DE CARBÓN
- TALLERES DE ELECTROMEQUÍNICA
- PLANTA DE HORMIGÓN
- TALLERES DE CANTERÍA

CONSIDERACIONES PREVIAS

- ÚNICA MINA DE MONTAÑA VISITABLE A NIVEL TURÍSTICO
- VISITAS ORIENTADAS A CUALQUIER EDAD, INSTALACIONES CON ALTO GRADO DE ACCESIBILIDAD
- PRINCIPALES INSTALACIONES EN RELATIVO BUEN ESTADO
- VISION GLOBAL DE UNA EXPLOTACIÓN CLÁSICA DE CARBÓN EN LA COMARCA DE LACIANA

CARACTERÍSTICAS

- GRUPOS: DE HASTA 20 PERSONAS.
- DURACIÓN: 2 HORAS APROX.
- VISITA: 2 o 3 GUÍAS - MINEROS.

LLEGADA. Centro de visitantes. Tickets y equipación previa.

INICIO DE LA VISITA. Recorrido exterior en tren minero.

ACCESO AL INTERIOR DE LA MINA. Recorrido a pie por las diferentes zonas de exposición.

Recorrido en interior en tren minero hacia salida de la mina.

VISITA A INSTALACIONES EXTERIORES. Cargadero de carbón y talleres.

FINAL DE VISITA. Edificio principal, cafetería, tienda, sala de proyección, etc

PREVENCIÓN DE RIESGOS Y SEGURIDAD

La premisa principal es que las visitas han de llevarse a cabo en un entorno con el máximo nivel de seguridad posible. Las principales inversiones a realizar perseguirían la consecución de este objetivo.

- CONSTRUCCIÓN DE GALERÍA DE EVACUACIÓN DE EMERGENCIA.
- ACONDICIONAMIENTO DE VIALES.
- REFUERZO DEL SOSTENIMIENTO DE TODO EL ÁREA VISITABLE.
- INSTALACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE SEGURIDAD: VIGILANCIA REMOTA, PROTECCIÓN FRENTE A INCENDIOS Y CONTROL ATMOSFÉRICO.

