



**FABERO | POZO JULIA**  
15 AGOSTO y 29 AGOSTO | 2020

17:00 H | TALLER DE RECURSOS MINEROS | 6-8 años  
18:00 H | TALLER DE PATRIMONIO MINERO | 9-12 años

**PONFERRADA | MUSEO DEL FERROCARRÍL**  
12 SEPTIEMBRE y 26 SEPTIEMBRE | 2020

11:00 H | TALLER DE RECURSOS MINEROS | 6-8 años  
12:00 H | TALLER DE PATRIMONIO MINERO | 9-12 años

**SABERO | MUSEO DE LA SIDERURGIA Y MINERÍA**  
03 OCTUBRE y 17 OCTUBRE | 2020

11:00 H | TALLER DE RECURSOS MINEROS | 6-8 años  
12:00 H | TALLER DE PATRIMONIO MINERO | 9-12 años

\*Para realizar la actividad será necesario apuntarse hasta el día del taller al correo electrónico: [info@arbeas.es](mailto:info@arbeas.es).

\*\*El día de la actividad es necesario llevar una autorización de madre, padre o tutor.

\*\*\*Plazas limitadas a 13 personas por taller.



**SABERO | MUSEO DE LA SIDERURGIA Y MINERÍA**  
17 OCTUBRE | 2020 | 12:00 H

**LA MINERÍA PREHISTÓRICA EN LA MONTAÑA LEONESA**  
ANA NEIRA CAMPOS | UNIVERSIDAD DE LEÓN

**EL ORO DE ROMA: LA MINERÍA AURÍFERA ROMANA EN LEÓN**  
ROBERTO MATÍAS RODRÍGUEZ | INGENIERO DE MINAS

**LEÓN EN LA EDAD MEDIA: HIERRO Y HERRERÍAS**  
GREGORIA CAVERO DOMÍNGUEZ | UNIVERSIDAD DE LEÓN

24 OCTUBRE | 2020 | 18:00 H

**LAS LAGUNAS DE ORIGEN MINERO DE LEÓN**  
JOSÉ MARÍA REDONDO VEGA | UNIVERSIDAD DE LEÓN

\*Acceso gratuito con plazas limitadas hasta completar aforo.



**SÁBADOS | 11:30 | 12:30 | 17:00 | 18:00**

**DOMINGOS | 11:30 | 12:30**

\*Reserva de plaza para la visitas guiada en: [info@arbeas.es](mailto:info@arbeas.es).

\*\*Plazas limitadas a 20 personas por visita.



**12 AGOSTO - 2 SEPTIEMBRE | 2020**  
POZO JULIA | FABERO | LEÓN

**5 SEPTIEMBRE - 27 SEPTIEMBRE | 2020**  
MUSEO DEL FERROCARRÍL | PONFERRADA | LEÓN

**1 OCTUBRE - 2 NOVIEMBRE 2020**  
MUSEO DE LA SIDERURGIA Y MINERÍA | SABERO | LEÓN



**Interreg**  
España - Portugal  
PATCOM  
Fondo Europeo de Desarrollo Regional



Junta de  
Castilla y León



PATRIMONIO Y TERRITORIO

## EL PATRIMONIO MINERO

DESDE QUE LOS PRIMEROS HOMÍNIDOS SURGIERON, EL SER HUMANO HA TENIDO UNA ESTRECHA RELACIÓN CON MINERALES Y ROCAS. POCO A POCO ESTA RELACIÓN SE HA IDO HACIENDO MÁS ESTRECHA Y DEPENDIENTE DE ESTOS PRODUCTOS. SI ATENDEMOS A NUESTRO ALREDEDOR, PODEMOS OBSERVAR COMO LA MAYORÍA DE LA TECNOLOGÍA Y OBJETOS QUE NOS RODEAN PROVIENEN DE LA ACTIVIDAD MINERA Y LAS INDUSTRIAS RELACIONADAS CON ELLA.

LA EXTRACCIÓN DE ROCAS Y MINERALES HA DEJADO EN NUESTRO PAISAJE Y NUESTRA CULTURA IMPORTANTES IMPRONTAS, MOLDEANDO EL ENTORNO DE NUESTROS PUEBLOS Y CIUDADES, ASÍ COMO NUESTRA CULTURA. ESTE PATRIMONIO MINERO ES UNA PARTE MUY IMPORTANTE DE NUESTRA SOCIEDAD, SIENDO NECESARIO SU CONSERVACIÓN Y ESTUDIO PARA ENTENDER QUIÉNES SOMOS HOY EN DÍA Y COMO HEMOS LLEGADO A ELLO.

## LA MINERÍA LEONESA

LA PROVINCIA DE LEÓN TIENE UNA RICA DIVERSIDAD GEOLÓGICA COMO RESULTADO DE LOS DIFERENTES PROCESOS QUE LA HAN CONFORMADO. SIMPLEMENTE OBSERVANDO EL MAPA, PODEMOS DARNOS CUENTA DE QUE LA ACTUAL PROVINCIA LEONESA ESTÁ COMPUESTA POR HASTA CUATRO UNIDADES GEOLÓGICAS DIFERENTES, CADA UNA CON SUS CARACTERÍSTICAS PROPIAS. ESTO HA PROPICIADO LA EXPLOTACIÓN DE UNA GRAN DIVERSIDAD DE PRODUCTOS MINEROS A LO LARGO DEL TIEMPO, CON MÉTODOS TAN DIVERSOS COMO LAS MINAS SUBTERRÁNEAS, DE CIELO ABIERTO O LAS DRAGAS EN LOS RÍOS.

DESDE LA EDAD DE LOS METALES VA A SER MUY IMPORTANTE LA EXTRACCIÓN DE MINERALES DE COBRE Y CINABRIO EN TODA LA ZONA CANTÁBRICA, ADEMÁS DEL ORO EN EL OESTE DE LA PROVINCIA DURANTE EL PERIODO ROMANO. EN LA EDAD MEDIA Y MODERNA SERÁ EL HIERRO Y LA CALIZA LOS PRINCIPALES RECURSOS, DANDO PASO EN LA EDAD CONTEMPORÁNEA A LA EXPLOTACIÓN DE MÁS DE 20 RECURSOS DIFERENTES, ENTRE LOS QUE DESTACAN LA MINERÍA DEL CARBÓN, EL HIERRO O EL TALCO.

## LA INDUSTRIA DE TRANSFORMACIÓN

EL DESARROLLO DE LA MINERÍA CONLLEVÓ EN LEÓN A LA APARICIÓN DE IMPORTANTES INDUSTRIAS DE TRANSFORMACIÓN, EN MUCHOS CASOS PIONERAS EN ESPAÑA. SIN EMBARGO, PESE AL DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURAS COMO EL TREN DE "VÍA ESTRECHA" DE LA ROBLA A VALMASEDA EN 1890, O EL "PONFEBLINO" EN 1918, LA DEFICIENTE RED DE INFRAESTRUCTURAS LASTRÓ EL DESARROLLO INDUSTRIAL DE LA PROVINCIA.

FRUTO DE ELLO CONTAMOS CON HITOS COMO LA FERRERÍA DE COMPLUDO, CLARO EJEMPLO DE LAS CIENTOS DE CENTROS DE PRODUCCIÓN DE HIERRO QUE HABÍA EN EL BIERZO EN LA EDAD MEDIA Y MODERNA. LA FERRERÍA DE SAN BLAS EN SABERO, PRIMER ALTO HORNO ESPAÑOL QUE UTILIZÓ EL CARBÓN DE COK. LA PLANTA ELECTROQUÍMICA DE VILLAMANÍN PARA OBTENER COBRE Y COBALTO, DE LA CUAL SOLO HABÍA DOS EN ESPAÑA. O POR SUPUESTO LAS CENTRALES TÉRMICAS DE ANLLARES, LA ROBLA Y COMPOSTILLA DESTINADAS A LA PRODUCCIÓN DE ELECTRICIDAD.