



**BALBOA (LEÓN) - 2008**



**FRIOL (LUGO) - 2007**



**ESPINOSA DE LOS MONTEROS (BURGOS) - 2008**



**PONFERRADA (LEÓN) - 2009**



**BAIONA (PONTEVEDRA) - 2008**



**TINEO (ASTURIAS) - 2010**



**BAIONA (PONTEVEDRA) - 2008**



**VILLARRUBIN (LEÓN) - 2009**



**OIA (PONTEVEDRA) - 2009**



**VERIN (OURENSE) - 2010**



**TORENO (LEÓN) - 2011**



**TORENO (LEÓN) - 2011**



**OIA (PONTEVEDRA) - 2009**



**BRAÑUELAS (LEÓN) - 2007**



**TORENO (LEÓN) - 2011**



**SOBREDO (LEÓN) - 2010**



**SOBREDO (LEÓN) - 2010**



**SOBREDO (LEÓN) - 2010**



**PARADIÑA (LEÓN) - 2006**



**VERIN (OURENSE) - 2010**



**VERIN (OURENSE) - 2010**



**SAHAGÚN (LEÓN) - 2010**



**PARADELA DEL RIO (LEÓN) - 2004**



**O BARCO DE VALDEORRAS (OURENSE) - 2009**



**O BARCO DE VALDEORRAS (OURENSE) - 2009**



**BRAÑUELAS (LEÓN) - 2007**



**LOSADA (LEÓN) - 2005**



**ESPINOSA DE LOS MONTEROS (BURGOS) - 2008**



Junta de Castilla y León

Red de Espacios Naturales de Castilla y León  
Junta de Castilla y León

# Mirador Teso Dorrego

## La Leitosa

Para extraer el oro de las capas más profundas de yacimientos secundarios, donde su concentración es alta, los romanos movieron gran cantidad de sedimentos mediante la técnica conocida como "ruinae montium" o derrumbe de los montes.



En La Leitosa, construyeron una vasta red de pozos y galerías subterráneas por la que se introducía un gran caudal de agua hasta que invadía la base del talud y provocaba el derrumbamiento de la ladera.

Desde el mirador se contemplan entre la vegetación, restos de las antiguas canales que conducían el agua hasta la parte más alta de la loma. Allí se almacenaba en depósitos para luego precipitarse con fuerza a través de las galerías subterráneas.

El agua era un elemento fundamental en la actividad minera, por lo que fue necesario conducirla desde puntos muy distantes, a través de una compleja red de canales de captación, aproximación y distribución.



Se hacían mediante canales, manteniendo la altura en la ladera. Con una leve pendiente el agua descendía en ellos por gravedad.



El mineral leitoso es desmenuzado y transportado a través de canales de evacuación hasta las zonas de lavado gracias a la fuerza del agua. Este todo se filtra luego mediante un entramado de ramas de acacias y brujos entre las que el oro más pequeño quedaba atrapado.

Tras lavar se quemaban las ramas y, tras lavar sus cenizas, se trataban con Mercurio para obtener el oro contenido en ellas.

Los canales verticales arrastrados en el proceso eran retirados y amontonados por los mineros en montes para evitar que obstruyeran la red.



LEITOSA (LEÓN) - 2005



VILLARRUBIN (LEÓN) - 2009



**VILLARRUBIN (LEÓN) - 2009**



**TORENO (LEÓN) - 2011**



**LOSADA (LEÓN) - 2007**



**RUBIÁ (OURENSE) - 2010**



**PONFERRADA (LEÓN) - 2009**



**TÁBARA (ZAMORA) - 2011**



**O BARCO DE VALDEORRAS (OURENSE) - 2009**



**TRABADELO (LEÓN) - 2007**



**GESTOSO (LEÓN) - 2010**



**GESTOSO (LEÓN) - 2010**



**SAHAGÚN (LEÓN) - 2010**



**MOZOS DE CEA (LEÓN) - 2010**



**TÁBARA (ZAMORA) - 2011**



**ARNADELO (LEÓN) - 2006**



**VIÑALES (LEÓN) - 2009**



**ALIJA DEL INFANTADO (LEÓN) - 2004**



**BERCEDO (BURGOS) - 2010**



**BENAVENTE (ZAMORA) - 2006**



**SANTIBAÑEZ (ZAMORA) - 2010**



**ROZUELO (LEÓN) - 2007**



**CAMARZANA (ZAMORA) - 2009**



**BENAVENTE (ZAMORA) - 2010**



**VIÑALES (LEÓN) - 2008**



**TINEO (ASTURIAS) - 2008**



**VIÑALES (LEÓN) - 2008**



**VEGAS DEL CONDADO (LEÓN) - 2009**



**PARDAMAZAS (LEÓN) - 2009**



**PÍAS (ZAMORA) - 2010**



**PÍAS (ZAMORA) - 2010**



**RUBIÁ (OURENSE) - 2010**



**PÍAS (ZAMORA) - 2010**



**VEGAS DEL CONDADO (LEÓN) - 2009**



**CANTALEJO (SEGOVIA) - 2006**



**TÁBARA (ZAMORA) - 2011**



**VIÑALES (LEÓN) - 2009**



13/11/2009

**VEGAS DEL CONDADO (LEÓN) - 2009**



**RESPENDA DE LA PEÑA (PALENCIA) - 2008**



**VILLARRUBIN (LEÓN) - 2008**



**OENCIA (LEÓN) - 2008**



**VILLARRUBIN (LEÓN) - 2008**



**RESPENDA DE LA PEÑA (PALENCIA) - 2008**



**RESPENDA DE LA PEÑA (PALENCIA) - 2008**



**TINEO (ASTURIAS) - 2008**



**RESPENDA DE LA PEÑA (PALENCIA) - 2008**



**TRABADELO (LEÓN) - 2007**



**PONFERRADA (LEÓN) - 2009**