



MUSEUS DE CIÈNCIA I TECNOLOGIA

MUSEU DE l'AIGUA DE LLEIDA

MUSEU de l'aigua de lleida

RODA RODA
MUSEU DE L'AUTOMOCIÓ
LLEIDA

MUSEU de l'automoció roda roda

INFORMACIÓ/INFORMACIÓN

Horaris/Horarios
973 21 19 92
www.peria.es/cultura
museualqua@peria.es
museuautomocio@peria.es

Servells educatius/Servicios educativos
973 21 19 92

Per concertar visites/Para concertar visitas
973 21 19 92

Oficina de Turisme/Oficina de Turismo
902 25 00 50

LLEIDA I L'AIGUA

La situació geogràfica de la nostra ciutat ha afavorit un vincle molt fort amb l'aigua. Lleida va néixer vora el riu Segre envoltada de boira, i ha desenvolupat una extensa xarxa de canals i séquies que la fan capital d'un dels espais regats més extensos i importants de l'Estat. A més, el canal industrial de Seròs, que és un potent productor d'energia hidroelèctrica, travessa la ciutat. També s'abasteix del canal de Pinyana considerat el canal més antic en actiu del nostre país i que suministra aigua de boca d'exceŀlent qualitat a Lleida i a tots els pobles per on passa des del seu naixement.

EL MUSEU DE L'AIGUA

Les intervencions del Museu de l'Aigua van adreçades a investigar, conservar i dinamitzar les tecnologies de l'aigua, els paisatges de l'aigua i les cultures de l'aigua.

PUNTS D'INTERÉS DEL MUSEU

1. Seu central : Campament de La Canadiense
2. Dipòsit del Pla de l'Aigua
3. Pou de gel
4. Molí de Sant Anastasi o de Vilanova
- Les Rutes de l'Aigua:
5. Ruta de les Fonts Monuments
6. Ruta del canal de Pinyana
7. Ruta del canal de Seròs

ACTIVITATS DEL MUSEU

Visites autoguiades
Visites guiades concertades per a grups
Servells educatius
Reabilitació del patrimoni industrial



1



2



3



4



5



6



7



8

LLEIDA Y EL AGUA

La situación geográfica de nuestra ciudad ha posibilitado su intensa vinculación con el agua. Lleida nació a orillas del río Segre, envuelta en niebla, y ha desarrollado una extensa red de canales y acequias que la hacen capital de uno de los territorios regados más extensos e importantes del Estado. Está atravesada por el canal industrial de Serós, que es un gran productor de energía hidroeléctrica. También se nutre desde hace 800 años del canal de Pinyana, que está considerado el canal de riego en activo más antiguo de nuestro país y que suministra agua de boca de excelente calidad a la ciudad de Lleida y a todos los pueblos que atraviesa desde su nacimiento.

EL MUSEO DEL AGUA

Las intervenciones del Museo del Agua de Lleida tienen como objetivo principal la investigación de las tecnologías del agua, de los paisajes del agua y de las culturas del agua.

PUNTOS DE INTERÉS DEL MUSEO

1. Sede central: Campamento de La Canadiense
2. Depósito del Pla de l'Aigua
3. Pozos de Hielo
4. Molino de Sant Anastasi o de Vilanova
- Las Rutas del Agua:
5. Ruta de las Fuentes Monumentales
6. Ruta del canal de Pinyana
7. Ruta del canal de Serós

ACTIVIDADES DEL MUSEO

Visitas autoguiadas
Visitas guiadas concertadas para grupos
Servicios educativos
Rehabilitación del patrimonio industrial

1 SEU CENTRAL. CAMPAMENT DE LA CANADIENSE

La "Barcelona Traction Light & Power", popularmente conocida como La Canadiense, va edificar aquest campament l'any 1914 per allotjar els treballadors que construïren el canal de Seròs. La Canadiense fou una empresa colonial, que es va instal·lar en diferents indrets de Catalunya amb l'objectiu d'electrificar el país. Des de la primavera del 2004, i després de la seva rehabilitació, aquest antic campament s'ha convertit en la seu principal del Museu de l'Aigua de Lleida. Està situat a la partida d'Albarés, s/n - La Bordeta.

2 DIPÒSIT DEL PLA DE L'AIGUA

Es el centre d'interpretació de l'aigua potable. Aquest gran dipòsit fou construït el 1784 amb l'objectiu d'abastir d'aigua potable la ciutat, per tal de superar les deficiències de la Lleida medieval i ajudar a combatre les grans epidèmies del moment. L'aigua que l'omplia provenia del canal de Pinyana i es distribuïa a la població mitjançant cinc fonts monumentals: la de l'Ensenyança, la del Roser, la de la Catedral, la de Sant Francesc i la de Sant Joan, coneguda popularment com la de les Sirenes. Es tracta d'un edifici de grans dimensions, construït amb 25 pilars de pedra. La seva capacitat és de 9 milions de litres i se'l coneix com a "Catedral de l'Aigua". Està ubicat al carrer de Núria/plaça del Dipòsit.

3 POUS DE GEI

Estan situats a la banda nord del turó de la Seu Vella. Es van construir el 1611 amb l'objectiu d'emmagatzemar gel per abastir-ne la població. Aquest gel provenia de les geleries properes. Es tracta de dues cavitats subterrànies de pedra, de 14 metres de profunditat, cobertes per dues cúpules. Aquests pous constitueixen una important mostra del patrimoni preindustrial de les nostres terres. Es troben al turó de la Seu Vella.

4 MOLÍ DE ST ANASTASI O DE VILANOVA

Tiene sus orígenes en el siglo XIII, aunque ha sufrido importantes cambios tanto en su aspecto arquitectónico como en su uso productivo. La acequia de Fontanet le proporcionaba fuerza motriz para mover las ruedas que se utilizaban para la molienda de los cereales. Actualmente se troba en proceso de rehabilitación. Està situat a l'Avinguda de les Garrigues. La Bordeta.

LES RUTES DE L'AIGUA

5 RUTA DE LES FONTS MONUMENTALS

Tot passejant pel Barri Antic de Lleida, ens traslladem al segle XVIII, període en què es van construir les fonts monumentals de la ciutat que s'encarregaven de distribuir l'aigua del dipòsit del Pla de l'Aigua. Visitem la font de Sant Llorenç, la de l'Ensenyança, la del Roser, la de l'Hospital, la de la Costa del Jan. Recordem la que hi havia a la plaça de la Catedral, a la plaça de Sant Francesc i a la plaça de Sant Joan, i finalizem la visita a la font del Gobernador.

6 RUTA DEL CANAL DE PINYANA

Aquesta ruta permet conèixer el recorregut de l'aigua potable abans d'arribar a la ciutat de Lleida. Des del pantà de Santa Anna i passant per la Casa del Clor i la Casa de l'Aigua del canal de Pinyana, descobrim la història d'aquesta antiga infraestructura de la qual tenim constància des del segle XI.

7 RUTA DEL CANAL DE SERÓS

La història de l'electrificació a les nostres terres és l'eix d'aquest recorregut. Seguim el traçat del canal de Seròs des del seu naixement, a les comportes del parc de la Mitjana de Lleida, fins que aboca les seves aigües al pantà d'Utxesa. En el tram final del canal es visita la central hidroelèctrica de Seròs que es nodreix de l'aigua d'aquest canal industrial per fer funcionar les seves turbines.

RODA RODA

MUSEU DE L'AUTOMOCIÓ
LLEIDA

8 MUSEU DE L'AUTOMOCIÓ RODA RODA

Instal·lat en l'antic taller mecànic d'Eduardo Velasco, el Roda Roda, Museu de l'Automoció de Lleida, presenta una extensa col·lecció de cotxes, motocicletes, motors i reproduccions a escala que ens convideix a fer un viatge pel món de la indústria del automòbil a través de la història. Ens transporten a temps passats i ens permeten reflexionar sobre l'evolució de la tècnica i sobre els canvis socials que l'han envoltada. Està ubicat al carrer de Santa Cecília, 22 (davant dels Camps Elisis).

INFORMACIÓ/INFORMACIÓN

Horaris/Horarios
973 21 19 92
www.peria.es/cultura
museualqua@peria.es
museuautomocio@peria.es

Servells educatius/Servicios educativos
973 21 19 92

Per concertar visites/Para concertar visitas
973 21 19 92

Oficina de Turisme/Oficina de Turismo
902 25 00 50

IMAC
Institut municipal d'acollida cultural

Ajuntament de Lleida

imatge: j. carles i joan llorenç

LLEIDA I L'AIGUA

La situació geogràfica de la nostra ciutat ha afavorit un vincle molt fort amb l'aigua. Lleida va néixer vora el riu Segre envoltada de boira, i ha desenvolupat una extensa xarxa de canals i séquies que la fan capital d'un dels espais regats més extensos i importants de l'Estat. A més, el canal industrial de Seròs, que és un potent productor d'energia hidroelèctrica, travessa la ciutat. També s'abasteix del canal de Pinyana considerat el canal més antic en actiu del nostre país i que suministra aigua de boca d'exceŀlent qualitat a Lleida i a tots els pobles per on passa des del seu naixement.

EL MUSEU DE L'AIGUA

Les intervencions del Museu de l'Aigua van adreçades a investigar, conservar i dinamitzar les tecnologies de l'aigua, els paisatges de l'aigua i les cultures de l'aigua.

PUNTS D'INTERÉS DEL MUSEU

1. Seu central : Campament de La Canadiense
2. Dipòsit del Pla de l'Aigua
3. Pou de gel
4. Molí de Sant Anastasi o de Vilanova
- Les Rutes de l'Aigua:
5. Ruta de les Fonts Monuments
6. Ruta del canal de Pinyana
7. Ruta del canal de Seròs

ACTIVITATS DEL MUSEU

Visites autoguiadas
Visites guiades concertades per a grups
Servells educatius
Reabilitació del patrimoni industrial

LLEIDA Y EL AGUA

La situación geográfica de nuestra ciudad ha posibilitado su intensa vinculación con el agua. Lleida nació a orillas del río Segre, envuelta en niebla, y ha desarrollado una extensa red de canales y acequias que la hacen capital de uno de los territorios regados más extensos e importantes del Estado. Está atravesada por el canal industrial de Serós, que es un gran productor de energía hidroeléctrica. También se nutre desde hace 800 años del canal de Pinyana, que está considerado el canal de riego en activo más antiguo de nuestro país y que suministra agua de boca de excelente calidad a la ciudad de Lleida y a todos los pueblos que atraviesa desde su nacimiento.

EL MUSEO DEL AGUA

Las intervenciones del Museo del Agua de Lleida tienen como objetivo principal la investigación de las tecnologías del agua, de los paisajes del agua y de las culturas del agua.

PUNTOS DE INTERÉS DEL MUSEO

1. Sede central: Campamento de La Canadiense
2. Depósito del Pla de l'Aigua
3. Pozos de Hielo
4. Molino de Sant Anastasi o de Vilanova
- Las Rutas del Agua:
5. Ruta de las Fuentes Monuments
6. Ruta del canal de Pinyana
7. Ruta del canal de Serós

ACTIVIDADES DEL MUSEO

Visitas autoguiadas
Visitas guiadas concertadas para grupos
Servicios educativos
Rehabilitación del patrimonio industrial

1 SEU CENTRAL. CAMPAMENT DE LA CANADIENSE

La "Barcelona Traction Light & Power", popularmente conocida como La Canadiense, va edificar aquest campament l'any 1914 per allotjar els treballadors que construïren el canal de Seròs. La Canadiense fou una empresa colonial, que es va instal·lar en diversos indrets de Catalunya amb l'objectiu d'electrificar el país. Des de la primavera del 2004, i després de la seva rehabilitació, aquest antic campament s'ha convertit en la seu principal del Museu de l'Aqua de Lleida. Està situat a la partida d'Albarés, s/n - La Bordeta.

2 DIPÒSIT DEL PLA DE L'AIGUA

Es el centre d'interpretació de l'aigua potable. Aquest gran dipòsit fou construït el 1784 amb l'objectiu d'abastir d'aigua potable la ciutat, i de este modo superar els déficits de la Lleida Medieval i paliar les grandes epidemias del momento. L'aigua que lo llenaba provenía del canal de Pinyana y era distribuida a la población mediante cinco fuentes monumentales. Se trata de un edificio de grandes dimensiones sustentado por 25 pilares de sillares de piedra. Su capacidad es de 9 millones de litros de agua y se la conoce popularmente como "la Catedral del Agua". Està ubicado en la calle Murcia nº10.

3 POZOS DE HIELO

Están situados en la vertiente norte del cerro de la colina de la Seu Vella. Fueron construidos el año 1611 con el objetivo de almacenar hielo para abastecer a la población. Se trata de dos cavidades de piedra subterráneas, de 14 metros de profundidad, cubiertas por dos cúpulas. Estos pozos constituyen una importante muestra de patrimonio preindustrial de nuestras tierras. Están ubicados en la colina de la Seu Vella.

4 MOLINO DE ST ANASTASI O DE VILANOVA

Tiene sus orígenes en el siglo XIII aunque ha sufrido importantes cambios tanto en su aspecto arquitectónico como en su uso productivo. La acequia de Fontanet le proporcionaba fuerza motriz para mover las ruedas que se utilizaban para la molienda de los cereales. Actualmente se troba en proceso de rehabilitación. Està situado a la Avenida de las Garrigues. La Bordeta.

LES RUTES DE L'AIGUA

5 RUTA DE LES FONTS MONUMENTALS

Tot passejant pel Barri Antic de Lleida, ens traslladem al segle XVIII, període en què es van construir les fonts monumentals de la ciutat que s'encarregaven de distribuir l'aigua del dipòsit del Pla de l'Aigua. Visitem la font de Sant Llorenç, la de l'Ensenyança, la del Roser, la de l'Hospital, la de la Costa del Jan. Recordem la que hi havia a la plaça de la Catedral, en la plaça de Sant Francesc y a la plaça de Sant Joan, i finalizem la visita en la font del Gobernador.

6 RUTA DEL CANAL DE PINYANA

Esta ruta nos permite conocer el recorrido del agua potable desde el pantano de Santa Ana hasta la ciudad de Lleida. Transcurre por el antiguo azud, pasa por el centro de cloración y la Casa del Agua del canal de Pinyana, y por medio de las observaciones vamos descubriendo la historia de esta antigua infraestructura, de la