

PAVÓN Y MONTAÑA

CENTRALES PIONERAS DE ELECTRICIDAD EN CANTABRIA



FRANCISCO GONZÁLEZ MONTES



Villapresente en la memoria

PAVÓN Y MONTAÑA

CENTRALES PIONERAS DE LA ELECTRICIDAD EN CANTABRIA

En 1854 el insigne doctor D. Diego de Argumosa compra el molino harinero "El Pavón" e instala una pequeña turbina hidroeléctrica, porque en 1857 comienza la explotación de "la mina de Reocín", con gran demanda energética.

En 1894, el exalcalde de Torrelavega Guillermo Gómez Ceballos y varios industriales fundan "la Compañía General de Electricidad Montaña" comprando el molino harinero "La Flor" e instalando una central hidroeléctrica para dotar de luz a Torrelavega. En 1898 amplían la producción comprando "El Pavón" y transformándolo en una central mixta: hidráulica y térmica con carbón asturiano, la primera de este tipo en Cantabria.

Desde "Villapresente en la memoria" proponemos la restauración de "El Pavón" para convertirlo en un centro de interpretación con todos los bienes muebles e inmuebles que aun se conservan y corren el peligro de desaparecer.

LOS MOLINOS HARINEROS

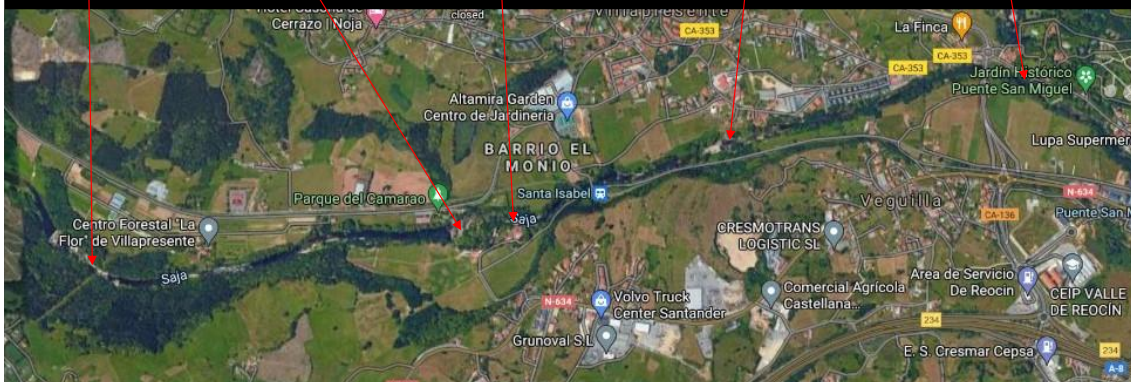
El cultivo predominante en la cuenca del río Saja era el maíz. La necesidad de moler la cosecha llevó a la instalación de varios molinos harineros.



En el Ayuntamiento de Reocín, el último en funcionar, hasta finales del siglo XX, fue el molino anejo al “palacio de los Bustamante”

LOS MOLINOS HARINEROS DEL RÍO SAJA EN REOCÍN

- 1-“La Flor” 2-“Peña Sevil” 3-“Palacio de los Bustamante” 4-“El Pavón” 5-“El Buen suceso”



- 1- Situado en el Monte de la Angustina era propiedad de DMarcelino Saiz.
- 2- Situado en el actual “Camarao”, en 1917 era propiedad de Dª Aurelia González de Peredo.
- 3- Edificio anejo de la “Casa de la Vega de Hojamarta”, conocida también como “Palacio de los Bustamante”.
- 4- Situado en el barrio de la Agüera era propiedad de Ramón de la Peña
- 5- Situado en Puente san Miguel propiedad de Marcelino Sanz de Sautuola.



DIEGO M. DE ARGUMOSA Y OBREGÓN (1792 -1865)

Nacido en Puente San Miguel, cursa sus primeros estudios en Villapresente y se licencia en el Colegio de Cirugía de San Carlos de Madrid.

Se convierte en el cirujano más prestigioso y brillante del país. Introduce en España la anestesia por inhalación de éter sulfúrico. Gran innovador de materiales y técnicas quirúrgicas. Autor del libro "Resumen de cirugía". Diputado a las Cortes y Teniente alcalde de Madrid. Destacado filántropo ayudando a los más necesitados. Duramente criticado por defender la verdad en el caso de "la monja de las llagas". En 1854 se jubila y traslada a Villapresente, donde había comprado el molino "El Pavón". Son muchos los homenajes que ha recibido tras su muerte en 1865. El Ayuntamiento de Reocín le honra en 1910 colocando una estatua suya en la Robleda de Puente San Miguel.



Copia del lienzo pintado por Antonio Bravo en 1880, expuesto en la Facultad de Medicina de Santander. en el que el Dr. Argumosa aparece en el centro.

EN 1854 EL DR. ARGUMOSA COMPRA EL MOLINO "EL PAVÓN"



El pequeño molino harinero se convierte en afición y escape tras su complicada jubilación.

Un incendio en el molino y la destrucción de la maltrecha presa de mampostería le animan la reconstrucción de dos nuevos molinos hidráulicos y una presa de hormigón "indestructible".

“REAL COMPAÑÍA ASTURIANA MINAS DE REOCÍN”

En 1857 se inicia la explotación de “La RCA Mina de Reocín” con una gran demanda de energía para el funcionamiento de todas sus instalaciones



El insigne Dr. Diego de Argumosa Obregón instala una pequeña turbina hidráulica para abastecer a la explotación minera es el gran promotor y pionero de la transformación del molino harinero “El Pavón” en una central hidroeléctrica

DE MOLINOS A CENTRALES ELÉCTRICAS

En 1894 el exalcalde de Torrelavega, D. Guillermo Gómez Ceballos y un grupo de pequeños empresarios crean “la compañía General de Electricidad Montaña” con la finalidad de dotar de luz eléctrica a la ciudad de Torrelavega; para ello compran el molino harinero de “La Flor” y lo transforman en central hidroeléctrica.

En 1898 también compran “El Pavón” convirtiéndole en la primera central mixta de Cantabria: con dos turbinas hidráulicas y otra turbina térmica abastecida con carbón asturiano. Pocos años después cambiaría su nombre por el de “Electra Bedón” y en la década de los 70 pasaría a “Viesgo S.A.”.



“MONTAÑA”



“PAVÓN”

Construcción de una segunda presa



Las fuertes crecidas del río Saja saltaban por encima de la presa construida por Argumosa inundando la central tomándose la decisión de romper un tramo para favorecer el desagüe y construir una nueva presa quinientos metros mas arriba con un canal subterráneo hasta las turbinas.

Las recientes crecidas han soterrado los cimientos de la nueva presa con peligro de su destrucción



LA REVOLUCIÓN INDUSTRIAL DE FINALES DEL SIGLO XIX

Además del comienzo de la explotación de "La mina de Reocín" en 1857, se produce en Villapresente una gran revolución industrial con el nacimiento de:



RCA de minas de Reocín (1857)



"Montaña" (1894)



"El Pavón" (1898)



"El Ferrocarril Cantábrico" (1895)



"El Vivero Forestal" (1917)

“EL ESTADO RUINOSO DEL PAVÓN”



EL AYUNTAMIENTO HA REALIZADO ALGUNAS ACTUACIONES

Recientemente el Ayuntamiento de Reocín ha realizado algunas actuaciones de limpieza y protección del entorno del Pavón.



Eliminando la hiedra que amenazadoramente trepaba por la chimenea.



Cerrando con una valla protectora el perímetro de la central.

LA SITUACIÓN ACTUAL DE MONTAÑA



En las instalaciones se realizan unos cuidados mínimos de mantenimiento, realizados por la nueva empresa que se ha hecho cargo de su explotación con la instalación de una nueva turbina.



...PERO NOS PREOCUPA



El destino final de toda la maquinaria de la antigua explotación hidroeléctrica de un enorme valor histórico



LAPRESA Y EL MURO DE PROTECCIÓN DE "MONTAÑA"



En el "Bacón" se halla situada la presa que retiene el agua para abastecer a la central hidroeléctrica "Montaña". Regulado por unas compuertas y unas esclusas de alivio la corriente discurre por un canal de 500 metros hasta las turbinas.



Por encima de la presa, un muro de piedras y hormigón impide que el agua del Saja se desvíe hacia el "Vivero Forestal". En 1980 una gran crecida provocó la rotura del muro y la inundación. El peligro de que se repita el desastre sigue latente y las fuertes corrientes socaban el muro.

SITUACIÓN ACTUAL DE LA PRODUCCIÓN ENERGÉTICA EN REOCÍN



Sigue funcionando una turbina hidroeléctrica en la central "Montaña"



En el polígono industrial de Reocín funciona "La Planta de Biomasa" con una potencia de 10 Mwe y una producción de 73.000 MWh/año de energía eléctrica.



En el barrio de "La Flor" de Villapresente se han instalado las oficinas de "Enagas" y la subestación que regula el suministro para las centrales de cogeneración y uso doméstico.



"La Casa de la Vega de Cajamarca" ha aprovechado la concesión del agua de su molino harinero para utilizarla en una nueva central hidroeléctrica.

DESDE "VILLAPRESENTE EN LA MEMORIA" PROPONEMOS LA CREACIÓN DE UN "CENTRO DE INTERPRETACIÓN DEL NACIMIENTO DE LA ELÉCTRICIDAD EN LA CUENCA DEL RIO SAJA"



Cuidando de la espléndida chimenea y de todo el entorno de "El Pavón" para llegar a la restauración de todo el edificio, que sería el lugar de instalación del "Centro de interpretación"



Solicitar a la actual empresa que gestiona "Montaña" la cesión y el traslado de los antiguos bienes muebles al "Centro de Interpretación".



Que el "Centro de Interpretación" lleve el nombre del "Dr. Diego de Argumosa" como pionero de la producción eléctrica en el río Saja y se illustre su vida y su obra en el mismo.

TRABAJADORES DE PAVÓN



José M^a Emparán y su familia



Encargados: D. Pablo Sánchez Sierra.
D. Pablo Emparán.
D. José M^a Emparán Postigo.
D. José Martínez.

Obreros: Genaro Gómez, Ángel Seco, Antonio Castillo, Román González, Germán Oreña, Miguel Pérez "Canino", Manín, Obregón, "el pitero", Pepe "el de Pancho", el padre de "Toñona", Juan Manuel Mier, Antonio Suárez, Miguel Gómez "Pachón", José Calderón, Fernando Laguillo, José Antonio García Portilla.



TRABAJADORES DE MONTAÑA

Encargados: Abelardo Uriaga, Arturo Saiz Martín.

Obreros: Marcelino Saiz Lejarreta (antiguo propietario del molino), "El tío Perico", Julio Ríos, José Luis Cuesta "Sito", Francisco González Prieto, "Pepín el Vivo" y Ezequiel Ruiz (muerto en accidente de trabajo) y le sustituye su hijo "Quelín" Ruiz Fernández



Marcelino Saiz Lejarreta (propietario del antiguo molino) y su esposa "Ginia".



De izquierda a derecha: Arturo Saiz Martín, "El tío Perico" y Marcelino Saiz.



En el centro, Arturo Saiz Martín.

28 de octubre de 2018

- Ayuntamiento de Reocín.
- Junta vecinal de Villapresente.
- Asociaciones culturales.
- "Villapresente en la memoria".

Solicitan de la Consejería de Cultura, Educación y Deporte del Gobierno de Cantabria que actúe y adopte las medidas oportunas encaminadas a proporcionar la salvaguarda que se merece **"El yacimiento arqueológico industrial y cultural del Pavón"**



BIEN DE INTERES CULTURAL

PROPUESTA DE "VILLAPRESENTE EN LA MEMORIA"

En base a todo lo mencionado hasta aquí, creemos que es el momento de que la Consejería de Cultura, Educación y Deporte del Gobierno de Cantabria actúe y adopte las medidas oportunas encaminadas a proporcionar la salvaguarda que se merece "El yacimiento arqueológico industrial y cultural del Pavón", que, como queda dicho, es, probablemente, la mas antigua de las centrales eléctricas mixtas creadas en Cantabria .

Proponemos una actuación integral sobre el "yacimento", con dos objetivos fundamentales : de un lado, salvar la chimenea de la acción demoledora de la piqueta, tanto por su significado como representante de un proceso industrial pionero en Cantabria del siglo XIX y principios del XX, como por las razones que se mencionan a lo largo de estas páginas, y, por otra parte, rehabilitar los restos de los edificios para crear un museo que perpetúe y sirva de cauce para dar a conocer las actividades llevadas a cabo desde que el Dr. Argumosa escribiera sobre estas piedras su "Resumen de cirugía" (Imprenta y estereotipia de D. José María Alonso, Madrid, 1856) hasta el cese de la actividad industrial de la central.

Lo que solicitamos a tenor de lo dispuesto en la Ley 11/1998 , de 13 de octubre, de Patrimonio Cultural de Cantabria .

Villapresente, octubre 2018

Organiza:



Red de
Patrimonio Industrial
de Cantabria

Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Cantabria
Miércoles 16 de junio de 2021 · 19:00h

Aforo limitado. Se ruega confirmar asistencia.

Patrimonio Industrial de Cantabria

Panorama · Proyectos
Sitio web · II Jornadas





Villapresente en la memoria

