# La importancia histórica del agua de Caldes



ORIGEN VOLCÁNICO DE **CALDES DE MALAVELLA** Hace 23 millones de años

Y RECINTO AMURALLADO

**YACIMIENTO PALEONTOLÓGICO EL CAMP DELS NINOTS Hace 3,2** millones de años

CASTILLO DE MALAVELLA (ST. MAURICI) s. XI



YACIMIENTO PREHISTÓRICO EL CERRO DE LAS Paleolítico Superior



latino, centro administrativo, 41 d.C

s. I d.C

religioso y económico



**CONJUNTOS TERMALES** ROMANOS EN EL CERRO DE SANT GRAU Y EN EL CERRO DE s. II-I a.C



**LOS ROMANOS LLEGAN** 

A AMPURIAS

218 a.C

Conjunto que se conserva actualmente en el cerro de



VILLA BALNEARIA

s. XII

Explotación de las surgencias termales de las fuentes como tratamientos terapéuticos. s. XIX



Primeros baños modernos, actualmente Balneario Prats. Las aguas provenían de la fuente de la Mina, del cerro de las Moleres 1840

## SAN NARCISO

Primer embotellamiento de agua mineromedicinal de la familia Pla i Deniel.



AGUA PUIG DE LAS ÁNIMAS El Dr. Modest Furest

adquiere el cerro de las Ànimes para explotar las fuentes Cantera, Gran. Xica v del Fetge.

1880



VICHY CATALÁN

El Dr. Modest Furest construve el balneario y las aguas "Puig de les Ànimes" pasan a llamarse Vichy Catalán. 1891



Fusión de las aguas Agua del Balneario Prats y Fuente de Cataluña comercializadas por los Balnearios Prats y Soler respectivamente. 1941



AGUA IMPERIAL Nombre definitivo de las aguas del cerro de Sant Grau comercializadas por Pau Estapé. 1913

### **AGUA VICHY CALDENSE**

Pau Estapé adquiere el cerro de Sant Grau para explotar sus aguas. Posteriormente, se llamarán Agua Xala. 1902



**BALNEARIO SOLER** Tercer balneario de Caldes. Actualmente desaparecido. 1900



que han definido el carácter desde la antigüedad. Sus calles, plazas y jardines están llenos de elementos patrimoniales que reflejan un legado histórico forjado a través del estrecho vínculo entre estas aguas y sus habitantes: las Termas Romanas, los Balnearios, las casas modernistas, los paseos.

Actualmente, en Caldes de Malavella existen tres lugares donde aflora el agua termal a una temperatura media de  $56^{\circ}$ C -  $60^{\circ}$ C.

- Puig de les Ànimes, en los terrenos de Vichy Catalán, donde se encuentra el Balneario y la planta embotelladora.
- Puig de Sant Grau, donde se encuentran las fuentes de Sant Narcís y dels Bullidors, las Termas Romanas y la planta embotelladora de San Narciso e Imperial.
- Puig de les Moleres, donde se encuentra la fuente de la Mina o Raiq d'en Mel y la planta embotelladora Malavella.

Las propiedades reconocidas del agua termal a través de los baños termales favorecieron su embotellamiento para que los pacientes pudiesen seguir el tratamiento en su casa. Este sería el embrión del aprovechamiento industrial del agua termal, que tuvo diferentes promotores y se convirtió en un motor económico para la población.



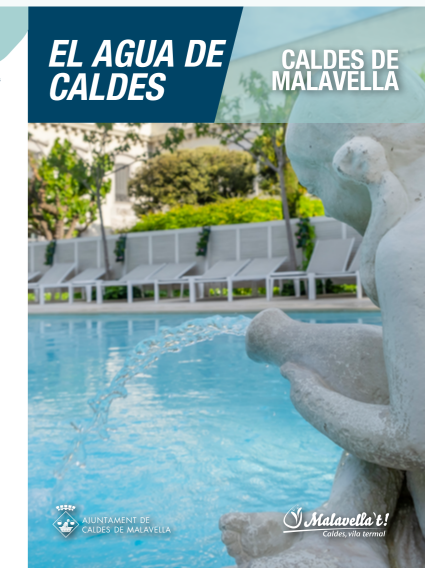
SEGUEIX-NOS · SÍGUENOS · FOLLOW US · SUIVEZ-NOUS

② @turisme\_caldes ④ TurismeCaldes ◎ visit\_caldes

Oficina de Turisme · Oficina de Turismo Tourist Office · Office du Tourisme Cal Ferrer la Placa Placa de l'U d'Octubre 2017 17455 Caldes de Malavella Tel: 972 48 01 03 turisme@caldesdemalavella.cat www.visitcaldes.com







# STATE OF THE PROPERTY OF THE P

El agua de Caldes se origina al filtrarse agua de la lluvia hacia las profundidades, a través de las fallas y las fracturas del subsuelo. Esta agua, al alcanzar una profundidad de unos mil metros, se calienta, cambia el quimismo, adquiere dióxido de carbono y asciende hacia la superficie. Este proceso puede tardar entre 30 y 50 años. Durante este tiempo, el agua va adquiriendo los minerales de las ro-

cas graníticas del subsuelo. Las altas temperaturas hacen que el agua, en la profundidad, alcance unos 90 ·130  $^{\rm o}$ C, y esto provoca que ascienda rápidamente y sin perder las propiedades mineralógicas adquiridas. Su composición mineralógica es: Bicarbonatada sódica, alcalina, litínica y fluorada. También contiene: silicio, litio, calcio, potasio y manganeso. Las propiedades de las aguas termales de Caldes de Malavella son curativas y apropiadas para el tratamiento de dolencias reumáticas, dispepsias, hepatitis, fracturas, heridas, y al mismo tiempo, se recomiendan para regular las alteraciones del aparato digestivo, urinario y circulatorio. Estimula la secreción gástrica, en el intestino favorece la acción de las enzimas pancreáticas y el poder emulsionante de la bilis. Además, se ha demostrado su eficacia en el tratamiento de trastornos nutricionales (gota, litiasis úricas, obesidad, diabetes y algunos reumatismos)

# LOS TRATAMIENTOS TERMALES

En los balnearios se pueden realizar terapias hidrotermales (piscinas, saunas, inhalaciones, duchas de presión, duchas horizontales, masaje *Vittel*). envolturas de barro y parafina, masajes, drenajes linfáticos, tratamientos de adelgazamiento o reafirmantes y terapias vinculadas con la belleza y el bienestar.

### **BALNEARIO PRATS**

El Balneario Prats fue originariamente un pequeño establecimiento fundado por la familia Prats aprovechando el agua termal de la Fuente de la Mina. Durante la segunda mitad del siglo XIX, la creciente popularidad del veraneo en Caldes dio lugar a la construcción del edificio actual en el centro de la población. El nuevo edificio, algo ecléctico, combina estilos arquitectónicos de diferentes épocas, se amplió en 1912 siguiendo el proyecto del arquitecto Eusebi Bona i Puig.

El nuevo Hotel Balneario Prats, rehabilitado en 2009, tiene un anexo que todavía conserva su encanto original y que alberga el Centro Termal. Alojarse en cualquiera de sus habitaciones, pasear por los amplios jardines, relajarse en la confortable terraza exterior de la cafetería, disfrutar de una comida saludable en el restaurante y bañarse en la piscina exterior de agua termal a  $34^{\rm o}{\rm C}$ , son algunos de los momentos que disfrutará durante su estancia en el Balneario Prats.

Plaça Sant Esteve, 7 | 972 47 00 51

info@balneariprats.com | www.balneariprats.com





### **BALNEARIO VICHY**

El Balneario Vichy Catalan fue fundado por el doctor Modest Furest i Roca, quien compró los terrenos del Puig de les Ànimes en el año 1880. Esta adquisición tenía como objetivo la explotación de las fuentes de agua termal mediante la construcción de una planta embotelladora y los baños *in situ*. El agua de las fuentes Gran, de la Cantera, Xica y del Fetge se comercializaron inicialmente con el nombre de "Agua del Puig de las Animas", declarada entonces de utilidad pública. En el año 1891, el agua pasó a llamarse "Vichy Catalan", en referencia a las aguas medicinales reconocidas del centro termal francés. Ese mismo año el Dr. Furest consolidó el proyecto con la construcción de un balneario, encargado a Gaietà Buïgas i Monrabà.

Además de las instalaciones de alojamiento y los servicios de termalismo, el Balneario Vichy Catalan ofrece a sus huéspedes un ambiente relajante y de bienestar. Rodeado por el encanto modernista, podrán disfrutar de los extensos jardines y los espacios comunes repletos de historia, como el salón-cafetería, la terraza, la capilla, el jardín interior, la sala de fiestas, la piscina exterior. En definitiva, una experiencia gratificante y renovadora en este entorno de la Costa Brava interior.

Av. Dr. Furest, 32 | 972 47 00 00

 $reserves@vichycatalan.es \,|\, \textbf{www.balneari.cat}$ 

# **FUENTES TERMALES**

### **FUENTE DE LA MINA**

Fuente termal también conocida con el nombre de *Raig d'en Mel*. Se descubrió a raíz de las obras de construcción de una mina para drenar un terreno pantanoso. Durante la década de 1840 su agua caliente se canalizó de manera subterránea hasta unas casas de baños, que fueron los antecedentes de los balnearios Prats y Soler. El agua de la fuente se embotelló para su consumo por el Balneario Prats con el nombre de "Agua del Balneario Prats" y por el Balneario Soler como "Fuente Cataluña", hasta que las dos empresas se fusionaron bajo el nombre de "Agua Malavella". Finalmente, en 1895 Vichy Catalan S.A. adquirió el negocio.

La Fuente de la Mina o *Raig d'en Mel* está construida en un muro con piedra pómez, donde se instaló un surtidor metálico. Los lavaderos próximos se llenan del agua que emana, y en toda la comarca esta agua termal se hizo famosa a causa de la idoneidad para hacer la colada. Este es el origen del topónimo de la *Riera del Lleixiu* (Riera de la Lejía), que transcurre por delante y que recoge el agua.



### **FUENTE DE SANT NARCÍS**

Fuente pública procedente del Cerro de Sant Grau, donde el agua sale a la superficie a 60 °C. El agua de la fuente, también denominada Santa Cecilia, la utilizaban los vecinos para uso doméstico, dadas sus reconocidas propiedades. A mediados del siglo XIX pertenecía a la familia Pla i Deniel, y se autorizó su explotación como agua medicinal en el año 1870 con el nombre de "San Narciso". En el año 1890, Narcís Pla i Deniel cedió una parte de las aguas a los vecinos, dando lugar a la fuente de Sant Narcís. Durante el siglo XX, la propiedad cambió de manos en varias ocasiones.



## **FUENTE DELS BULLIDORS**

Fuente pública procedente del Cerro de Sant Grau, donde el agua sale a la superficie a 56  ${}^{\underline{o}}\text{C}.$  Debido a su ubicación, se cree que era la surgencia que abastecía de agua a las termas romanas. Tradicionalmente, los lugareños utilizaron el agua de la fuente para uso doméstico, ya fuese para beber, cocinar o lavar. Para complementar los ingresos familiares, algunos vecinos vendían el agua en tinas en las poblaciones vecinas. A principios del siglo XIX, se canalizó el agua hasta un pequeño establecimiento termal conocido con el nombre de "Els Banys Nous", que no prosperó. A finales del siglo XIX, gran parte del manantial lo adquirió el industrial Pau Estapé, que llegó a un acuerdo con el Ayuntamiento para que los caldenses dispusieran de una parte del caudal para sus necesidades. En 1902, el Sr. Estapé comenzó a embotellar el agua bajo el nombre de "Vichy Caldense", que más tarde se convertiría en "Agua Xala" y finalmente en 1912, "Agua Imperial".