

El documento que aquí se presenta ha sido entregado a esquinademauricio por un morasño, este documento refleja la publicidad que se hacía del balneario y los análisis de las aguas de los dos manantiales en explotación.

No hay fecha de la realización de estos análisis, posiblemente sean de finales del siglo XIX, según fuentes consultadas, en esa época este balneario tenía una gran actividad y era muy visitado por personas que buscaban la solución a enfermedades de la piel y dolores reumáticos.

Hoy día esta actividad se encuentra abandonada encontrándose en el lugar una plantación de olivos. Quedan restos de lo que posiblemente fueron los salones y los baños de pisa. Un poco más alejado se encuentra un pozo de nueva construcción con brocal de ladrillo, en el fondo del pozo se puede ver el agua y las burbujas de ácido carbónico que emanan de ella. Los baños han sido tapados, aunque se distingue claramente donde estaban ubicados.

Balneario de La Gredera



Balneario de LA GREDERA

AGUAS MINERO-MEDICINALES

Estas prodigiosas aguas minero-medicinales, cuya importancia está demostrada en los análisis químicos verificados en el acreditado Laboratorio del Dr. Don Enrique Ortega Mayor de Madrid, cuyos certificados están a disposición de los bañistas, curan de un modo sorprendente todas las enfermedades de la piel, heridas, úlceras, dolores reumáticos, cálculos fosfáticos o enfermedades de la vejiga y con especialidad todas las enfermedades sifilíticas.

Las sustancias que forman su composición química, obran de una manera directa sobre múltiples alteraciones del organismo humano, restableciendo pronta y eficazmente a enfermos desahuciados que han tenido la salvadora idea de tomar las aguas minero-medicinales de LA GREDERA. No solo libran al individuo de penosas y crónicas enfermedades que tan graves trastornos ocasionan y fatales consecuencias producen, sino que también ejercen su poderosa y benéfica influencia sobre organismos sanos y llenos de robustez, preservándolos del contagio.

Hemos hecho estas ligeras indicaciones, fundados en las recomendaciones de eminentes médicos y en los infinitos casos prácticos de enfermos que agradecidos nos lo demuestran que han sido curados por las circunstancias especiales que concurren en la combinación y aplicación de estas aguas, siendo nuestro principal objeto facilitar datos respecto de la situación del Balneario, facilidad con que puede verificar el viaje y estancia relativamente cómoda y agradable en el establecimiento.

El Balneario es de la exclusiva propiedad de D. Andrés Cañadas Gómez y se halla situado a unos ocho kilómetros de Moral de Calatrava (Ciudad Real) y otros diez de Valdepeñas sobre la línea férrea de este punto a Puertollano, cuyos trenes paran en el apeadero de la Gredera desde el 15 de Junio al 15 de Septiembre, para dejar y tomar a los señores bañistas, que encontrarán a muy pocos metros el establecimiento, compuesto de muchas y buenas casas con habitaciones para familias amuebladas con mesas, sillas y camas de hierro con sus somieres y colchón de muelles, cuartos solos o separados con muebles. Hay buena cantina muy bien surtida y esmerada carnicería al lado de la gran piscina, cuyas aguas se renuevan diariamente, está el amplio salón de recreo con 255 varas cuadradas y un magnífico piano para distracción de los señores concurrentes y en otro pabellón hay una gran caldera de vapor para los baños de pila que son independientes y pueden tenerse a la temperatura que se desee.

La correspondencia puede dirigirse a Moral de Calatrava. "La Gredera"

Resultado del análisis del agua del manantial

"Ntra. Sra. De la Sierra"

— < —

El agua presentada tiene el sabor astringente característico de las aguas que contienen sulfato ferroso. Se enturbia por la acción del aire dando lugar a la formación de un sedimento de color ocráceo debido a la descomposición del sulfato ferroso que contiene.

Las sustancias que tienen dispersas por litro son:

Sulfato ferroso	0,7249	gramos
" cálcico	1,1433	"
" magnésico	0,1081	"
Cloruro sódico	0,1407	"
" cálcico	0,0063	"
Carbonato cálcico	0,1142	"
" magnésico	0,0832	"

Suma **2,3207** **"**

También contienen cortas cantidades de aluminio, sílice, ácido fosfórico y materias orgánicas.

De lo expuesto se deduce que las aguas analizadas pueden clasificarse como SULFATADAS CALCICO FORRU-GINOSAS

Resultado del análisis del agua del manantial

"San Andrés"

— < —

El agua presentada en este laboratorio unos días después de ser captada, tiene sabor acidado ferruginoso, desprende abundantes burbujas de ácido carbónico y contiene:

Bicarbonato ferroso	0,1577	gramos	por	litro
" cálcico	1,0297	"	"	"
" magnésico	0,5734	"	"	"
Sulfato cálcico	0,8402	"	"	"
" magnésico	0,1234	"	"	"
" sódico	0,2025	"	"	"
Acido carbónico total	1,7440	"	"	"

Esta última cifra es aparentemente menor a la que corresponde al agua al pie del manantial.

También contiene otras cantidades indeterminables en sus análisis de simple reconocimiento de sílice, aluminio, potasio, fósforo y litina.

De lo expuesto se deduce que el agua analizada debe clasificarse como AGUA BICARBONATADA FERRUGINOSA VARIEDAD LITINICA.