

punto llegamos veinte minutos antes que el tren procedente de Barcelona con el que vinieron los invitados de aquella capital.

Cambiados los saludos y hechas las presentaciones de reglamento, la numerosa comitiva reunida dirigióse hacia la población con el objeto de tomar el desayuno, no sin que la impaciencia de la mayoría ávida de conocer lo que era causa de la fiesta nos hiciera pasar antes por junto al celebrado manantial.

Serían las diez y media cuando con un día espléndido como pocos los hay en esta época del año se dirigió la comitiva hacia el cerro en cuya cumbre mandan las maravillosas aguas.

Allí el Sr. Furest con la amabilidad que le caracteriza dió minuciosa cuenta de las cualidades de aquellas y de su historia que se remonta á épocas muy lejanas, de lo que son evidente prueba, de un lado la gran piscina encontrada junto á su nacimiento, que demuestran las utilizaron para baños los antiguos romanos y de otro la copa de raíz desconocida y las monedas votivas halladas en sus cañerías.

Todo cuanto pudiéramos decir acerca su composición y condiciones, dada nuestra impericia en la materia, sería pálido al lado del análisis que de las mismas ha hecho el competentísimo catedrático de la facultad de farmacia de Barcelona Dr. D. Federico Tremols y Borrell del que resulta que cada litro de agua contiene:

Principios volátiles.—Nitrógeno 0'3cc.—Acido carbónico libre 00g32216.—Principios fijos.—Sulfato potásico 0g02601.—Id. sódico 0'02153.—Id. bórico 0'00098.—Id. estróncico 0'01850.—Id. cálcico 0'00492.—Cloruro potásico 0'32285.—Id. sódico 0'25315.—Bicarbonato potásico 0'05183.—Id. sódico 2'95000.—Carbonato lítico 0'00025.—Id. cálcico 0'12555.—Id. magnésico 0'03223.—Id. ferroso 0'0e687.—Id. manganoso 0'00027.—Fosfato aluminico 0'00060.—Id. calcico 0'00211.—Acido silícico 0'07820.—Acidos bórico, nitroso y arrenioso; carbonatos cúprico y cobaltoso; materia organica y pérdida 0'05609.

La temperatura es de sesenta grados y el caudal de los manantiales ciento ochenta litros por minuto.

Examinado minuciosamente por los concurrentes la guata de donde brota el manantial principal y esplicada por el Sr. Furest la manera práctica cuanto sencillísima adoptada para que el embotallamiento del agua se practique sin pérdida perceptible apenas de sus principios volátiles procedióse á verificar la operación del embotallamiento, que repetimos, se lleva a efecto, merced á circunstancias naturales, pero especiales del manantial, de una manera tan sencilla como perfecta para que durante la misma no haya ni posibilidad de que se alteren las condiciones de agua.

Inaugurada pues oficialmente aquella operación que tanto ha de facilitar la popularización de dichas aguas la comitiva pasó agradablemente el tiempo entendiéndose con minuciosidad de los planos del gran balneario que ha de levantarse en los inmensos terrenos que allí posee el Sr. Furest y cuyas condiciones topográficas permitirán todo el confort y atracción apetecibles, así como de mil diversas particularidades que ofrecen aquellas ricas y abundantes aguas.

A las doce y media nos sentábamos á la mesa que preparada con el esquisito gusto que distingue al acreditado fondista Sr. Bacqué, se hallaba dispuesta en el espacioso salón de baile de uno de los catés de la población, cuyo nombre no recordamos.