

La metalurgia de Cartagena tiene bastante vida propia, hay en el país elementos suficientes para hacerla duradera y estable ó se la vé amenazada de una muerte próxima? Se puede desde luego contestar afirmativamente á la primera parte de esta pregunta, pero en pos de ella viene esta otra. És en los carbonatos donde cifra su porvenir? Yo creo que no; esplanaré mis ideas.

Estoy persuadido de que la metalurgia de Cartagena tiene larga vida, porque son ya muy hondas sus raíces, pero que su existencia está mas ligada con el descubrimiento y la explotación de los sulfuros, que con la actual y casi esclusiva de los carbonatos; que agotadas esas grandes canteras, las escavaciones se multiplicarán y las probabilidades están en que á cierta profundidad se hallen en abundancia capas de sulfuros mas ó menos complicados; los hay ya en varias, al lado de los mismos carbonatos en unas, en capas inferiores en otras y también sitios vírgenes completamente, donde trabajos recientes han demostrado que la riqueza de los minerales de Cartagena no está limitada á las grandes masas superficiales que pisamos todos los días, sino que al abrigo de las influencias atmosféricas se encuentran así mismo depósitos de cierta consideración, á donde no se puede penetrar sin el auxilio de la mecánica.

No es decir por esto que crea van á terminarse muy pronto las explotaciones de carbonatos; espero que no, pues que las minas mas abundantes han disminuido mucho en sus productos, todos los días se ven pruebas de la gran escala en que estos minerales están repartidos, la metalurgia entre tanto adelanta, las vías de comunicación se mejoran, con lo cual está tan ligada la interesante cuestión de portes, se acerca quizás el día en que dejemos de pagar un gran tributo por su carbon á los ingleses y todo esto naturalmente trae consigo el ir haciendo elementos para poder sacar el plomo de minerales que lo contienen en escasa cantidad. Pero á pesar de todo, en mi opinion estos elementos reunidos tienen un límite que no es posible determinar hoy, á través de lo cual veo en lontananza á la metalurgia de Cartagena cimentarse en el tratamiento de los minerales sulfurados, como primera materia que segun todas las probabilidades ha de sobrepujar en cantidad á los carbonatos con la doble ventaja de su mayor riqueza en plata, y hallarse su porvenir mas en relación con la constancia con que suelen ofrecerse esta clase de criaderos. Ese día lo creo lejano aun y en esa distancia veo también una ventaja: semejante clase de minerales, acompaña-