

BOLETIN MINERO DE ALMERIA

PERIÓDICO MINERO, AGRÍCOLA, MERCANTIL Y OBRAS PÚBLICAS

SE PUBLICA LOS DIAS 4, 9, 14, 19, 24 Y 29 DE CADA MES

HEMEROTECIA MUNICIPAL
S. 1901

Año I.	SUSCRIPCIÓN.	DIRECTOR, FELIPE NAVARRO DE AGUILAR ADMINISTRADOR, JOAQUIN ROBLES ARBOLEDAS	ANUNCIOS. Los precios para los anuncios y comunicados son convencionales. El pago es adelantado. Toda la correspondencia al Administrador, Marín 3.	Núm. 9.
	Almería, al mes. 1 peseta.			
	Fuera, trimestre. 3'50			
	Extranjero, año. 16.			

Almería 25 de Junio de 1901.

OBRAS PÚBLICAS

Pasada la lucha electoral á la que los políticos dedican toda su atención é inteligencia y llevados á la Corte los representantes que han de defender los intereses de los pueblos que le dieron sus sufragios, creemos ya llegada la hora de hacer administración, que bien necesitamos de ella, y nos hacemos eco de la justa demanda que por nuestro conducto formulan los vecinos de Agua Dulce, Felix, Vicar y Roquetas, para que percatados los representantes en Cortes de la sobrada razón que les asiste á los pueblos de Poniente, trabajen cerca del Gobierno para que se incluya á esta región en el concierto de los pueblos modernos.

Los habitantes en la región de Poniente, no parecen sino que no forman parte de esta provincia. tal es el olvido en que se les tiene: bien por abandono de sus propios hijos ó bien por la de sus representantes, es lo cierto que, existiendo un inmenso campo desde Agua-Dulce á Adra en donde la Agricultura rendiría grandes beneficios, se halla convertido en desierto africano por falta de agua que lo fecundice, no obstante estar aprobados los estudios del Canal del Mediodía, desde el año 1868, por que si es que su construcción sería demasiado costosa, por lo menos y sin grandes gastos podrían hacerse pantanos en los profundos barrancos de la falda Sur de Sierra de Gador.

Pero no es esto solo de lo que se quejan los pueblos ya citados: hace catorce años que se comenzaron las obras de la carretera de Málaga á Almería, en la sección de Roquetas y despues de haberse invertido en ellas fabulosas cantidades, aún no se han llegado á terminar, no obstante comprender solamente cinco kilómetros aquella, con lo que, se tiene al pueblo de Roquetas en completa incomunicación ya por las lluvias ó bien con las nubes de polvo que se forman en el verano.

Hora es ya de que los Sres. Diputados á Cortes, aunque no sea más que por el propio nombre de los pueblos que forman parte de la circunscripción que representan trabajen con calor y fé hasta conseguir que en el número de los proyectos de obras públicas que parece ser el Sr. Ministro del ramo tiene en cartera, se incluya por lo menos la terminación de los cinco kilómetros de carretera comenzados hace catorce años de la general de Málaga á Almería, pues así es de justicia y así lo reclama el propio decoro de los pueblos que constituyen religiosamente al sostenimiento de las cargas del Estado.

EL HIERRO Y EL CARBON

III

Aunque poco favorecidos por la fortuna tampoco estamos desheredados en absoluto por lo que toca á los yacimientos de carbón. En una estadística publicada muy recientemente se asigna á España el octavo lugar con 14 244 kilómetros cuadrados de terrenos carboníferos sin explotar, inmediatamente después de la Gran Bretaña, que figura con 30.820. Ya sabemos que á la estadística, cuando por naturaleza han de ser necesariamente incompletas, no se les puede dar un valor absoluto; pero, al fin y al cabo, son un dato que hay que tener en cuenta.

Prescindiendo del África, viene á resultar una extensión carbónea en el mundo conocido de más de 1.560.000 kilómetros cuadrados. China figura con 600.000; los Estados Unidos, con 517.000. Bien puede decirse que ambos países son privilegiados por excelencia. El segundo viene haciendo valer su riqueza hace algún tiempo; el primero podrá comenzar un día.

La primera consecuencia que Mr. Leroy-Beaulieu saca, á la vista de la cifra total de 1.565.630 kilómetros cuadrados de terrenos carboníferos por explotar, es la de que pueden tranquilizarse los alarmistas, que tiemblan ante la idea de que se acabe el carbón antes de encontrar con qué sustituirle. Tales lamentos un consumo tan moderado que asegura Mr. Leroy-Beaulieu que hay combustible para más de mil años. Poco consumo medio nos parece ése para referirse á un período tan largo; pero, de todas maneras, la diferencia nos tiene sin cuidado. Los que alborotan diciendo que se acaba el carbón, nos hacen el mismo efecto que los que se apuran cuando ven decir que la Tierra se enfía.

Otra consecuencia mucho más interesante para los españoles sacamos nosotros y es la de que todavía tenemos mucho más combustible dentro de casa que Alemania y que Bélgica reunidas y, sin embargo, cualquiera de estas dos naciones obtiene de sus yacimientos mucho mayor riqueza que la que nosotros podemos aspirar á obtener de los nuestros en bastante tiempo.

Lo mismo la producción que el consumo de combustible en España son por ahora bien mezquinos. Consumir solo cinco millones escasos de toneladas al año, y aun así no producir más que un 60 por 100 de lo que se consume, no es cosa que pueda lisonjearnos mucho. En compensación podemos anotar la circunstancia favorable de que el crecimiento del consumo es más rápido en España que en ningún otro país de Europa (15 por 100 de 1898 á 1899) y que la producción, si bien no ha hecho todavía grandes progresos, ha subvenido á los aumentos del consumo sin necesidad de reforzar considerablemente la importación. Es de desear que las nuevas explotaciones, recientemente organizadas y las que están organizándose, consigan reducir la importación al mínimo verdaderamente inevitable. ¿Lo conseguirán? Difícil es predecirlo, como son difíciles de predecir casi todas las cosas en este mundo pero esta más todavía. Dando por supuesto que en un período de cinco años se duplique el consumo (no creemos se llegue á más, aunque celebraríamos equivocarnos), no vemos ningún imposible en la aspiración de que en un período igual se triplique la producción, habiendo todavía tantos distritos en donde se trabaja mezquinamente y tantos otros en donde no se trabaja de ningún modo. In embargo, no debemos confiar en que se llegue á semejante esfuerzo, para el cual tal vez no estemos ni medio preparados, de donde resueta que en materia de explotaciones carboníferas hay en España, y habrá por bastante tiempo, muchas, muchísimas cosas por hacer y que deben hacerse cuanto antes,

mucho más cuanto que el hacerlas ha de producir considerable provecho.

Los negocios de carbon tienen sobre la generalidad de los negocios una ventaja muy apreciable, y es la de que el peligro de que ocurran crisis ocasionadas por un exceso de producción está en todas partes reducido á un mínimo, y en España puede decirse que no existe absolutamente. Dada la situación actual de nuestro país, es más fácil y lo será por mucho tiempo consumir todas las toneladas de carbón que se produzcan que producir todas las que puedan necesitarse. El creciente desarrollo de los ferrocarriles y de la navegación, los motores de vapor y de gas, cuyo número se multiplica aunque no tan rápidamente como quiséramos; el consumo doméstico, que hasta hace poco no emplea en España más que carbón vegetal, y no ha visto la conveniencia de usar los combustibles minerales hasta que esa conveniencia ha llegado á punto de convertirse en necesidad estos son renglones que importan mucho, bastante más de lo que á primera vista parece. Hay otro, sin embargo, que puede decirse vale la pena que todos ellos juntos, y es el de la metalurgia, cuyo crecimiento no puede menos de ser considerable si ha de ser sombra siquiera de lo que debe ser.

(Concluirá)

Sección de consultas

Al suscriptor que nos pregunta si al firmar una notificación cualquiera, referente á resolución recaída en cualquier expediente tiene derecho á que se le dé copia autorizada de la misma le contestamos que sí, hablando categoricamente.

¿Medrados estaríamos si así no ocurriese! ¿De que medios entonces nos podríamos valer para alzarnos ó consentir tales resoluciones si se nos nega el justo y legítimo derecho que todas las Leyes conceden para estos casos?

Estrañamos, que el Sr. Ingeniero Jefe de minas de esta provincia haya manifestado que no hay tal obligación ni derecho á dar copia autorizada de los decretos del Sr. Gobernador, recaídos en cualquier clase de expedientes, puesto que además de su carrera facultativa ostenta la de Licenciado en Derecho.

El consultante lo debe haber entendido mal, en atención á que toda resolución que pudiera causar estado; de ella se debe entregar la oportuna copia para los efectos á que la Ley le concede derecho.

Boletín oficial del 18 de Junio

Registro núm. 26360.

Don Francisco Martínez Hernandez, vecino de Cartagena, solicitó con fecha 19 de Noviembre, 26 pertenencias de mineral de hierro, con el título de «Juanito», sita en el paraje Rincon del Mentroso, término de Nijar.

Designación.
Punto de partida el ángulo SO. de la mina Dos Amigos, y desde él se medirán recorriendo el perímetro al O. 500 metros, al S. 300, al E. 500, al S. 100 al E. 490 y al

O. 300 hasta el punto de partida.
Almería 28 de Noviembre de 1900.

Registro núm. 26361

Don Francisco Martínez Hernandez, vecino de Cartagena, solicitó en 19 de Noviembre 1900, 24 pertenencias de mineral de hierro, con el título de «Pacos», sita en el paraje Cerro del Talante, término de Nijar.

Designación.
Punto de partida una pequeña escavación situada en lo alto de dicho cerro, desde la cual al N. con unos 30 al E, y á unos 700 metros de distancia se encuentra el cortijo del Boticario, y desde dicho punto de partida se medirán al E. 35 metros ó los que haya hasta la línea O. de los registros Pepe y Juanito y el resto á 600 al O; al N. se medirán 200 metros y al Sur 200.

Almería 28 de Noviembre de 1900.

Registro núm. 26362.

Don Francisco Martínez Hernandez, vecino de Cartagena, solicitó con fecha 19 de Noviembre 1900, 34 pertenencias de mineral de hierro, con el título de «Angelita», sita en el paraje Boca de Albelda, falda S. cerro del Talante, Cabo de Gata, término de Nijar.

Designación.
Punto de partida el mojón SO. de la mina Algezamil, y desde él recorriendo el perímetro se medirán al S. 300 metros, al O. 400 al S. 100, al N. 200, al O. 200, al N. 200, al Este 200, al N. 200, al E. 500, al S. 200 y al E. 100.

Almería 28 de Noviembre de 1900.

Registro núm. 26368.

Don Francisco Martínez Hernandez, vecino de Cartagena, solicitó con fecha 19 de Noviembre 1900, 26 pertenencias de mineral de hierro, con título de «Camilito», sita en el paraje Boca de Albelda, falda S. cerro del Talante, Cabo de Gata, término de Nijar.

Designación.
Punto de partida el mojón NO. de la mina Amistad verdadera, y desde él recorriendo el perímetro se medirán al E. 200 metros, al N. 200, O. 800, S. 400, E. 500, N. 200 y E. 50.

Almería 29 de Noviembre de 1900.

Registro núm. 26364.

Don Alejandro Fernandez Alvarez, vecino de Almería, solicitó con fecha 19 de Noviembre de 1900, 18 pertenencias de mineral de hierro, con el título de «Anita», sita en la propiedad de Miguel Parra, paraje Loma del Piojo, término de Gergal.

Designación.
Punto de partida una escavación de un metro de profundidad, situada unos 100 metros á P. del cortijo del Sr. Parra, desde dicha escavación se medirán á N. 300 metros, 1.ª estaca, S. 300 2.ª, E. 150 3.ª, O. 150 4.ª, á partir de la 1.ª estaca se medirán á E. 150, 5.ª O. 150, 6.ª desde la 5.ª y en línea recta con la 3.ª 600 metros 7.ª; desde esta en línea recta con la 2.ª 300, 8.ª; y desde este se irá á unir la 6.ª midiendo 600 metros, quedando cerrado el rectángulo.

Almería 28 de Noviembre de 1900.