

GACETA MINERA

COMERCIAL

SUMARIO

Sección doctrinal.—Mazarrón.—En justa defensa.—Cámara Oficial de Comercio.—Movimiento del puerto de Cartagena: Entrada y salida de buques.—Sección Mercantil: Marcha de los mercados.—Observaciones meteorológicas.—Bolsa.—Sección de anuncios.

SECCIÓN DOCTRINAL

Mazarrón (1)

(CONCLUSION)

A la cabeza de las más reputadas por su producción, figura la *Talia* que ya desde hace unos dos años ocupa el primer lugar en el orden de los rendimientos. Siguen luego *Triunfo* que continua dando una regular producción, aunque según informes allí tomados, algo ha empeorado la metalización de sus filones, y *Santa Ana* que, fiel á su brillante historia, continúa defendiendo su puesto.

En la mina *San José* 2.º solo se espera alcanzar la necesaria inteligencia entre partidarios y propietarios acerca de ciertas modificaciones de contrato, para proceder á ahondar 60 metros, por bajo su nivel actual, los dos pozos y establecer allí un nuevo piso de investigación y explotación.

En *Usurpada*, *San Carlos*, *Poderosa* y *Fuentsanta*, no se hace, que sepamos, y por el momento, otra cosa que explotar restos de antiguos y reconocidos filones, en espera de que las circunstancias varíen. En la primera, perdióse la ilusión en presencia de un liso ó falla que se presentó en el filon *rompe y raja* a los 240 metros, cuando á él se llegó despues de verdaderos y ostensibles sacrificios. Otro filon, el *San Alberto* (260 metros) á que se llegó tambien con fatigas mil, hubo de renunciarse por haberse visto que era un verdadero manantial de agua y gas, peligro inminente para la mina y colindantes y que hubo que cerrar herméticamente.

La *Fuentsanta* paró sus investigaciones á los 367 metros, impóte nte ante la pobreza de sus filones. Hoy no se investiga, y aun así ocasiona

(1) Véase el número anterior.

pérdidas. ¿Qué porvenir reserva el tiempo á esta célebre mina? La buena voluntad, el precio del plomo y los tribunales de justicia, porque ha sido y sigue siendo mina de grandes rendimientos para la cúria, lo han de decidir.

En las minas *Triunfo* y *Santa Ana*, se prepara simultáneamente una nueva planta general á la profundidad de 360 metros, la cual se pondrá en comunicación con el pozo *María Elena* de la mina *Impensada*, al que afluirán las aguas de todas las minas que la *Compañía de Aguilas* trabaja en este distrito.

Para este gran desagüe ya se está instalando una poderosa máquina á los 400 metros de profundidad en el citado pozo, tristemente célebre por la catástrofe ocurrida en él el 16 de Febrero último.

La *Compañía de Aguilas*, estremando por cierto hasta la exageración, las precauciones para evitar un nuevo siniestro, ha concluido el recipiente para la citada máquina y principiado con gran actividad la instalación de la misma y de la tubería de desagüe. En este pozo funciona yá un teléfono que pone en comunicación la cámara de la máquina instalada en el fondo con la extracción situada en la superficie. Además se ha instalado un buen timbre eléctrico de alarma, se han repartido profusamente faroles-testigos y se trabaja, en fin, con tan esquisito tacto, que no cabe, lo decimos rindiendo culto á la verdad, mas lujo de previsión en una labor minera.

Dejando ya el célebre cabezo de *San Cristóbal*, pasamos á su inmediato de *los Ferules*, en donde, entre sus varias minas, aparece la *Talia* en primer término.

Además de su riqueza, verdaderamente extraordinaria, tiene esta mina la inmensa ventaja sobre sus colindantes y vecinas de que, á pesar de ser la que mayor profundidad lleva ganada (320 metros) no tiene en sus labores más agua que la estrictamente necesaria para el beneficio y lavado de sus minerales.

Al Sur de la *Talia* trabaja con mucha actividad y buenas esperanzas la mina *Aurora* su pozo maestro que hoy mide 174 metros de profundidad. A este nivel se ha emboquillado una galería al Norte con la que se espera llegar muy en breve á los ricos filones que *Talia* ha explotado en su demarcación, y que según parece, continuarán bien metalizados en su prolongación al Sur.

Al Norte también de *Talia* están las minas *San José* y *San Antonio de Padua*, luchando con las enormes masas de agua depositadas en ambas pertenencias y rindiendo con este motivo una muy escasa producción. En *San Antonio* y muy

