

F. de A. Andue & T. de C. Cavilla
nº 39

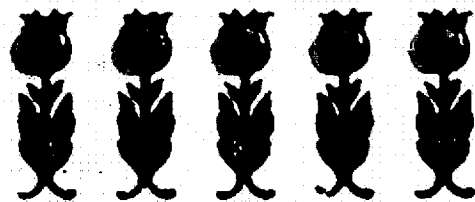
SOCIEDAD ESPECIAL MINERA
LA AMISTAD 

XXV ANIVERSARIO


ENERO 1909


MEMORIA


ALMERIA



SOCIEDAD ESPECIAL MINERA

LA AMISTAD



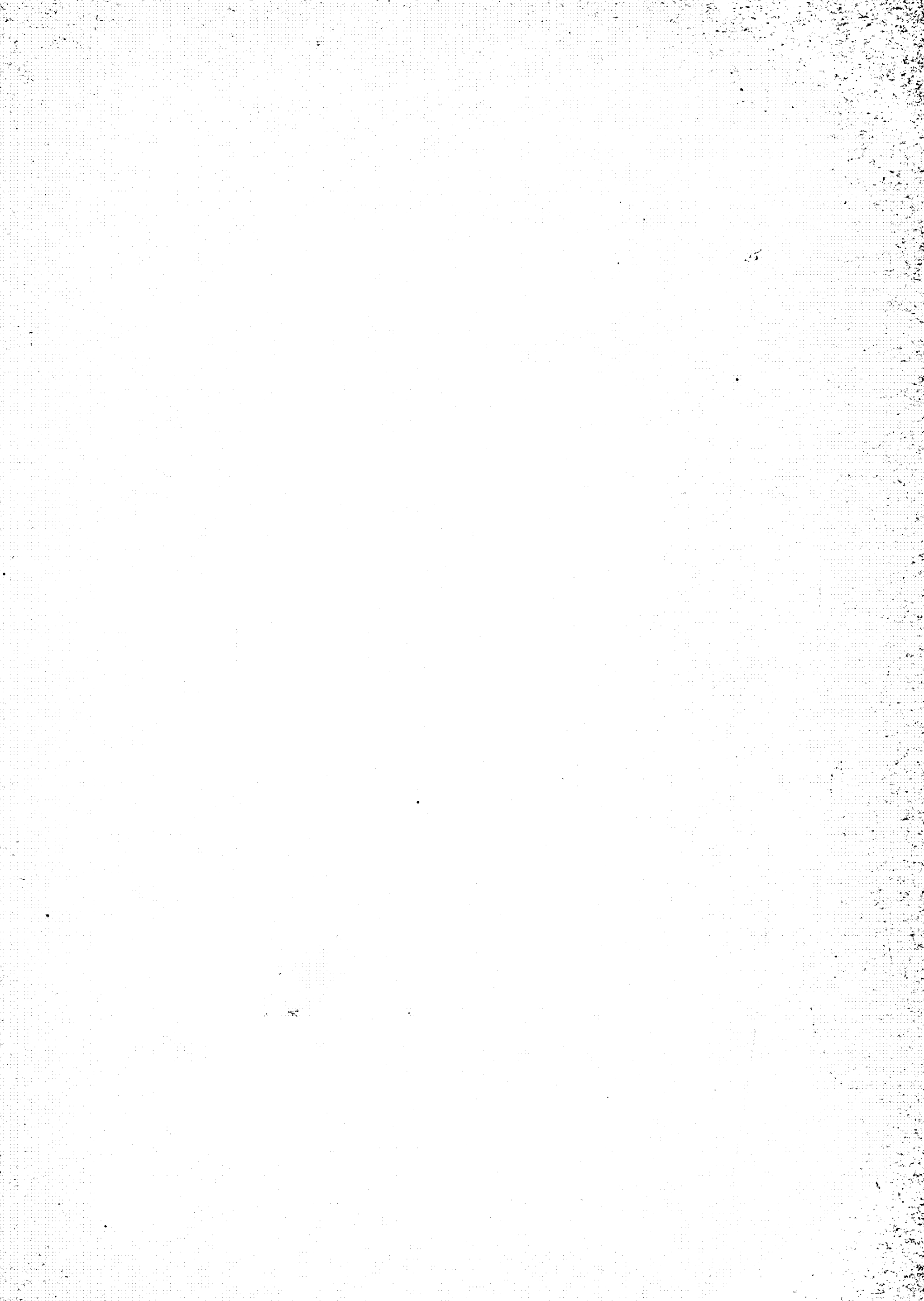
== MEMORIA ==

QUE PRESENTA SU JUNTA DIRECTIVA

== A LA ==

GENERAL ORDINARIA DE

1909





CON arreglo á lo dispuesto en el art.º 7 de la Ley del 6 de julio de 1859 por que se rigen las Sociedades Especiales Mineras, los que suscriben tienen el honor de exponer á la Asamblea de accionistas el historial de su administración desde la toma de posesión de sus cargos hasta la fecha.

Nuestras primeras gestiones se encaminaron á tratar con los partidarios D. Baltasar Flores y D. Luis Siret para conseguir que nos entregasen la mina, puesto que no cumplan lo convenido con esta Sociedad propietaria. Con este objeto se nombró una Comisión compuesta por el actual Presidente y don Antonio Bueso, el cual no pudo asistir, ni tampoco el Sr. Ruiz Carrillo que se nombró en su sustitucion, teniendo que ir don Joaquin Cassinello. Los partidarios se negaron al principio á entregar la mina porque decían tener derecho á seguir algunos años más como lo tenían convenido, á lo que la Comisión accedía siempre que se cumpliera el

contrato. Por fin se pudo conseguir que nos la entregaran, recabando para este objeto una orden escrita de don Baltasar Flores. La recepción se hizo interviniendo como prácticos en minería D. Eduardo Peralta y Diego Gil, y Diego Guevara como mecánico. Aunque la mina no estaba en muy buen estado, las imperfecciones en las labores y escombros eran de poca importancia y se aceptaron para no retrasar más la entrega y para no meternos en cuestiones. En 9 de marzo de 1906 se extendió la escritura de cancelación, en la cual intervino el vocal D. Andrés Cassinello García, prestando un trabajo muy valioso por lo complicado que estaba el asunto, pues por el partidario se habían hecho varias cesiones sucesivas y hubo necesidad de darle forma legal.

La principal falta que se notó en la mina fué que había desaparecido la vía de la galería de *la Habana*, que, según informó el anterior Interventor, hacia tiempo que se la habían llevado los partidarios con conocimiento del Presidente.

Otra dificultad con que tropezó esta Junta Directiva fué la devolución á los partidarios del depósito de 5.000 pesetas que tenían constituido en el Banco de España, de las cuales entregó el anterior Tesorero en 1.º de febrero de 1906, solo 2.000 para atender á aquella liquidación. Con objeto de garantizar la devolución de las 3.000 pesetas restantes y después de algunos disgustos, el Presidente actual se vió precisado á levantar acta notarial en que constase aquella deuda y parte de dos

repartos activos que se habian dejado de pagar. En 10 de agosto de 1907 se liquidaron é hicieron efectivas estas diferencias por el anterior Tesorero.

También hubo necesidad de gestionar del Ayuntamiento de Cuevas que se anulase un expediente que se seguía á la Sociedad por descubiertos de consumos, pues se habian presentado dos veces á embargar la máquina de la mina, consiguiéndose con muchos empeños que nó nos cobrasen nada.

Una vez en posesión legal de la mina, se acordó arrendarla nuevamente, anunciándose en varias ocasiones en la prensa de Almería, Madrid y Bilbao. Ninguna de las proposiciones presentadas nos parecieron ventajosas para esta Sociedad; en vista de lo cual se acordó trabajarla por administración.

Hubo necesidad de girar varios repartos pasivos con objeto de acumular los fondos necesarios para dar comienzo á los trabajos, lo que se pudo hacer en febrero de 1907.

Como quiera que el cable de abacá montado en el pozo máquina *Carrascosa* no tenia condiciones de seguridad, se utilizaba solo en la extracción de escombros y la bajada de herramientas y comida para los operarios. Estos tenían que bajar y subir por el pozo escala *San Torcuato*, que previamente se reparó de maderas y se limpiaron sus pisos, pues por no usarse y por abandono se encontraba algo peligroso. En estas bajadas y subidas de los relevos se perdian diariamente tres horas.

Fué necesario quitar los escombros que obstruían el paso en el rebaje de la profundidad en el filón *Venus Amante*, escombros que medían 2 metros de alto por 30 de longitud. A continuación de dicho rebaje hecho por los partidarios se han abierto 25 metros de mequinéz, 8 en esteril y 17 metalizados, que han producido la cantidad de 34.665 pesetas 90 céntimos, siendo muy costosos estos trabajos por haber tenido que hacer varias camadas y entivaciones para poder continuarlos. Desde el fondo del mequinéz y en sentido ascendente tenemos 15 metros sin explotar en arrastre y pendiente y en los extremos cerca de las lindes hay rellenos de bloques de mineral. El fondo del mequinéz se calcula que está 6 metros más alto que la traviesa que se construye y de que hablaremos más adelante; de modo que tenemos 21 metros para explotarlos en realce, 15 metalizados por los extremos y 6 de macizo.

A los pocos días de trabajar en el mequinéz rompióse el cable, no habiéndose podido reparar por el mal estado en que se encontraba; en vista de lo cual se acordó hacer gestiones para proveerse provisionalmente de uno prestado ó alquilado, á fin de no paralizar los trabajos hasta tanto que se pudiera disponer de uno nuevo. Estas gestiones no dieron resultado hasta que el Sr. Presidente fué á la mina y logró que lo facilitara don Manuel Ribet por unos días; pero no fué posible devolverlo, sino en el mes de septiembre siguiente, en que se recibió el cable de acero de 800 metros que se había en-

cargado á la «Sociedad Franco-Española» de Bilbao. Como dicho Sr. Ribet no quiso cobrar nada durante tantos meses, esta Junta se creyó en el deber de regalarle un bastón que costó 40 pesetas, en prueba de agradecimiento.

En el pozo *Niño de Dios* se han hecho varios trabajos de exploración y limpieza de sus pisos por haber entrado escombros por su brocal y haber estado abandonado muchos años. Se han desatorado 4 metros por la parte de la línea de *Templanza*, encontrándose algo metalizado, pero muy pobre. En su parte alta están los *guijos* ó baritinas, que también tienen hoy algún precio.

En el mequinéz del filón *Venus Amante* se han hecho dos galerías una al N. de 18 metros y otra al S. de 12 metros, ambas labores de investigación.

Una vez montado el nuevo cable de acero se siguió explotando la quebrada por el mequinéz de la profundidad; pero como este sistema costaba mucho y rendía pocos beneficios, por la baja del precio de los minerales de plomo, plata y zinc, se acordó profundizar 60 metros el pozo *Carrascosa*, donde tenemos la máquina, comenzando por desescombrar 17 metros que estaban perforados anteriormente y rellenos de escombros y al mismo tiempo recortarlos, pues no tenían las dimensiones debidas. Después se siguieron profundizando siete metros más por administración, hasta que en fines de mayo de 1908 fueron á la mina el Sr. Presidente y el socio D. Enrique Paniagua, los que, en vista de que resul-

taba esta labor muy costosa, decidieron darla á destajo. También dispuso el Sr. Presidente suspender la explotación de la quebrada por que apenas si se costeaba, dados los gastos de extracción por el mequinéz y los precios tan bajos de los minerales. En esta visita se pudieron ver las aguas en el fondo del mequinéz, aguas que ya habrán bajado unos 12 ó 13 metros más.

Se hizo un anchuron para instalar el torno guante y el marco, como preliminar para esta profundización del pozo *Carrascosa*.

En 31 de octubre último se suspendió la profundización del pozo que resultó con 58,25 metros, no llegándose á los 60 acordados, por la proximidad de las aguas.

Para estos trabajos del pozo, el Sr. Presidente facilitó torno, mesas y cuerdas de cáñamo que continúan prestando servicio en la apertura de la traviesa, hasta que se empalme el nuevo cable que se ha adquirido.

Con objeto de no hacer repartos pasivos con que atender á la apertura de la traviesa, puesto que los fondos existentes se agotaron en el pozo, la Junta Directiva acordó solicitar de la Sociedad Metalúrgica de Almagre-
ra un anticipo de 3.000 pesetas á cuenta de minerales.

Para gestionar este asunto, recibir los metros de pozo abiertos por contrata y visitar la mina se nombró una comisión compuesta del Sr. Presidente, Vocal don Miguel Naveros y Secretario interino D. Enrique Panigua que realizaron un viaje á la Sierra, donde reconocie-

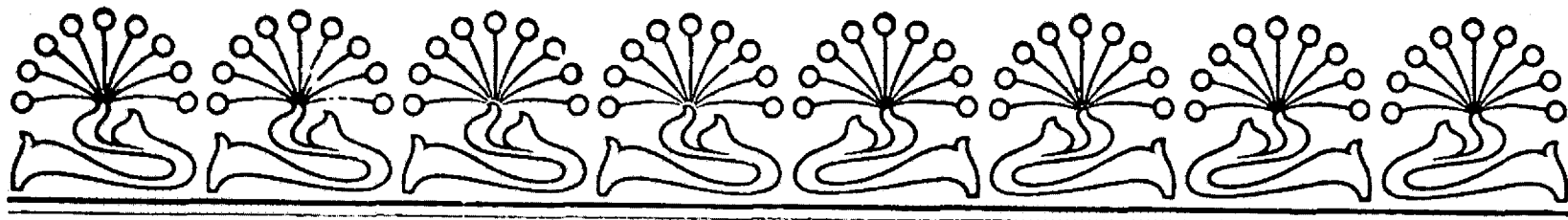
ron todo el interior de la mina, recibieron los metros de pozo abierto y consiguieron de la Sociedad Metalúrgica que nos fuese facilitando hasta las 3.000 pesetas, conforme se fueran necesitando, sin intereses de ninguna especie.

Como los 800 metros de cable de acero comprados al principio no alcanzaban al nuevo piso de la mina, se acordó adquirir 200 metros más, lo que así se ha hecho bajo la base de pagarlos á los 120 días, plazo que cumple el 16 de abril venidero.

Inmediatamente que se consiguió el anticipo, se dió comienzo á la traviesa por administración en 21 de noviembre último, dándose solo á destajo la mano de obra de los picadores. Desde el 21 al 30 de noviembre á los 436,25 metros de profundidad se ha hecho un anchuron para comenzar la traviesa que hoy mide 14 metros. Estas labores son costosas por los muchos inconvenientes que se presentan, efecto de la dureza del terreno, del mucho calor y por haberse presentado el gas ácido carbónico dos veces, apesar de la chimenea de ventilación que se ha construido haciendo algunos trabajos y colocando dos puertas para guiar á ella los aires y que no se fueran á los pisos superiores.

Se han habilitado tres habitaciones dormitorios para los operarios, se ha construido una habitación para la herramienta y explosivos y por último se ha reparado la balsa, pues se le iba el agua por unas grietas.





SE inserta á continuación un estado demostrativo del movimiento de fondos de nuestra Sociedad durante el periodo de gestión de esta Junta.

INGRESOS

	<u>Pesetas</u>
Saldo de Tesoreria en 1.º de Febrero de 1906	1.722'06
Depósito de los partidarios recibido en varias partidas del Tesorero anterior	5.000'00
Doce repartos pasivos, uno á 10 pesetas y once á 5.	7.735'00
Producto de venta de minerales en las retiradas de octubre de 1.907, marzo, agosto y octubre de 1.908	34.665'90
Anticipos de la Fábrica de San Andrés de Palomares á cuenta de minerales	2.100'00
<u>TOTAL</u>	<u>51.222'96</u>

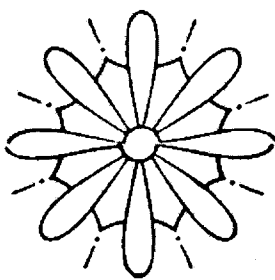
GASTOS

Entregado á los partidarios por saldo.	2.076'50
Id. al antiguo Interventor por id.	884'31
Por canon de superficie	441'45
Repartos n. ^{os} 16, 17 y 18 del Sindicato del Desagüe.	393'64
Un libro de actas	40'00
Gastos de viage de las Comisiones	718'85
Id. de escritorio, papel, libros, anuncios, citaciones y cobro de repartos pasivos	416'39
800 metros de cable de acero	2.660'00
Un bastón regalado á D. Manuel Ribet.	40'00
Ensayos de minerales	49'00
Por seguro contra accidentes del trabajo	318'15
Una certificación del Registro	107'70
Sueldos del guarda y encargado en 1906	300'00
Gastos varios.	346'00
Un acta notarial.	29'00
Abonado á la Sociedad Metalúrgica por error	3'74
Consumos	150'00
Gratificación al Contratista del pozo	54'00
Remesas al encargado para atender á los gastos de la mina, según nóminas.y Hacienda	42.142'69
TOTAL	<u>51.171'42</u>
IMPORTAN LOS INGRESOS Ptas.	51.222'96
IDEM LOS GASTOS «	<u>51.171'42</u>
Saldo existente en Tesorería Ptas.	<u>51'54</u>

NOTA.==Adeudamos

A la Sociedad Metalúrgica de Almagrera por sus anticipos	Ptas.	2.100'00
Y una letra de la Sociedad Franco-Española de Bilbao, pagadera en 16 de abril, por 200 metros de cable de acero	«	<u>670'00</u>
TOTAL	«	<u>2.770'00</u>

Los justificantes se hallan en Tesorería á disposición de cualquier socio que solicite verlos.



No terminaremos sin comunicar antes á la Asamblea de Accionistas las impresiones sacadas del estado y porvenir de la mina por las distintas comisiones que la han visitado en compañía del Sr. Presidente.

Tres filones principales tenemos dentro de las demarcaciones: uno de baritina con pintas de plomo argentífero, otro de molineras también con pintas de plomo y de cobre y el tercero de plomo argentífero y blendas.

El primero está en el pozo *Niño de Dios* y no se explota por ser la mayor parte estéril y estar encajado en terrenos falsos. Como este filón es el mismo que tiene la mina vecina *Templanza*, conviene esperar la exploración de esta, y en caso de metalizarse en condiciones, entonces sería la ocasión de que pensáramos en explotarlo. Recientemente ha habido quién solicitara tomarlo á partido, pero la poca formalidad y malas condiciones en que se nos pedía fué causa de no volver á tratar más del asunto.

El filón de molineras puede explotarse por el pozo máquina y galería de la Habana ó por el pozo Sultan. Caso de hacerlo algún día por administración, conveniría que fuese por el primer pozo, que es el mismo por donde se explota la quebrada; pero si conviniese darlo á partido, debería explotarse por el pozo Sultan para que estos trabajos marchasen independientemente de los nuestros. Como esta solución requiere grandes gastos preliminares para poner el pozo en condiciones y para instalar máquina, y el precio de las molineras solo admi-

te una explotación muy económica, será difícil encontrar partidarios, si no es con la condición de utilizar el pozo *Carrascosa* y nuestra máquina.

Mucho se ha venido trabajando y mucho ha trabajado esta Junta para poner en explotación este potente filón; pero hasta ahora todas las gestiones han sido inútiles, por las pocas garantías de los que la han pretendido tomar á partido y por los muchos inconvenientes que ofrece el explotarlas en esta forma por el mismo pozo *Carrascosa*. Pero á juicio de los que suscriben no debe abandonarse esta idea, sino que debe verse la manera de hacer trabajos de explotación y de exploración para reconocer el filón, que tal vez algún dia llegue á metalizarse.

En cuanto á la quebrada del plomo argentífero, no es ya una esperanza, es una realidad que ha de producir bastantes ingresos si, como es probable, no tropezamos con alguna zona esteril. Se ha venido observando que á medida que se profundiza, los minerales se enriquecen más en plata; y siguiendo esta marcha, en las explotaciones sucesivas, irá aumentando su valor, aunque el precio unitario siga tan bajo como al presente. Además, cuando el descenso de las aguas de la Sierra nos permita hacer una nueva planta, estaremos ya con la explotación dentro de las pertenencias de *San Torcuato* con 250 metros de corrida, pues ahora solo tenemos 30 metros, á causa de estar los trabajos aún dentro de la demasía.

Además de estos tres filones principales tenemos los siguientes: Partiendo del enganche de *La Habana* situado á los 340 metros de profundidad y marchando por la galería del mismo nombre, hay á los 25 metros un filón con tendido á Levante de 30 centímetros de potencia con dos vetas de hierro espático, algo de baritinas é indicaciones de plomo argentífero. Siguiendo 85 metros más se corta una rama con tendido á Poniente de 5 centímetros de grueso y 1 de mineral de plomo. A los 135 metros está el filón de molineras de que hemos hablado. A los 147 se corta una veta con tendido á Poniente. De este punto arranca una trancada ascendente de unos 46 metros y al final parte una traviesa que á los 20 metros corta otro filón estéril.

Esta Junta hubiera deseado tener ya hecha la traviesa de la nueva planta, por la cual se podrá explotar la quebrada en breve de un modo económico; pero no ha podido ser así por no faltar más al Reglamento, ya que el año último no se celebró Junta general ordinaria, esperando haber dado cuenta de tener hechos todos estos trabajos preliminares, la mina en franca explotación y cubiertas todas las atenciones. Es de presumir, á juzgar por la marcha actual, que terminará la traviesa en marzo próximo, si no empeora el terreno.

Habiendo cumplido el plazo para el desempeño de su misión, esta Junta Directiva pone sus cargos á dispo-

sición de la general, para que reglamentariamente nombre sus sucesores.

Almería y Enero de 1909

El Presidente,
Cecilio Rodriguez

El Tesorero,
Santiago Martinez

El Contador,
Andrés R. Carrillo

El Vocal,
Andrés Cassinello y Garcia

El Vocal,
Miguel Navéros

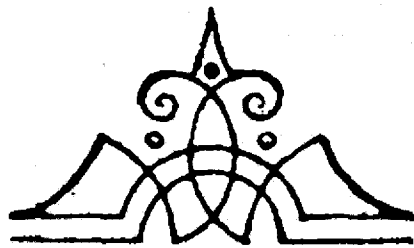
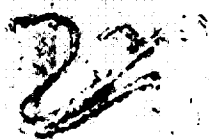
El Secretario interino,
Enrique Paniagua

NOTA.--Después de leida en Junta general esta Memoria, se acordó su impresión para repartirla á los señores accionistas. Hoy podemos participarles que á los 29,75 metros de traviesa hemos llegado al filón principal, cortando antes 3 ramas pequeñas de mineral.

ASOCIACION NACIONAL DE EDITORES



QUINTANA ROO



Tip. EL TRIUNFO

Marquesa, 4.

