

SE



FIFOMI

FIDEICOMISO DE FOMENTO MINERO

SE
Con fundamento en el artículo 113 fracción I de la Ley de Acceso a la Información Pública y al Trigésimo Octavo Fracción I de los Lineamientos Generales en Materia de Clasificación y desclasificación de la Información, Así como para la Elaboración de versiones Públicas, se presta parte de la información por incluir datos personales"

INFORME DE COMISION / FOLIO 3449

NOMBRE DEL COMISIONADO: OMAR RAMÍREZ DUQUE

PUESTO: ANÁLISTA DE RIESGOS

AREA DE ADSCRIPCION: DIRECCION DE COORDINACION TÉCNICA Y PLANEACIÓN

LUGAR DE COMISION: COAHUILA

PERIODO DE COMISION: DEL 23 AL 26 DE FEBRERO DE 2016

DETALLE ACTIVIDADES REALIZADAS:

Se realizó una visita técnica en la que participamos personal del FIFOMI y de la gerencia regional de chihuahua Lic. Juan Pablo Santaella, Ing. Miguel Ángel Covian Mendoza, Ing. Adolfo Aguirre y un servidor Omar Ramírez Duque.

El objeto de la visita fue conocer las dimensiones de los proyectos de las empresas FERVIM INGENIERIA S.A DE .C.V, ZAPALINAME, Y MINERA DEL NORTE

Empresa FERVIM INGENIERIA.S.A DE C.V.

OBEJETIVO: VISITA TECNICA

Giro: Explotación de carbón mineral

Nos encontramos con el ingeniero [REDACTED] actual dueño de la empresa con dos minas de carbón a tajo abierto cuyo nombre es la florida y santa Isabel ubicados cerca del municipio de sabinas Coahuila

- EN LOS tajos la florida Y SANTA ISABEL se pudo observar que contaban con maquinaria en perfectas condiciones como camiones de carretera, cargadores frontales. y excavadoras.
- En la parte geológica se observan los tajos con 6 mantos de 10-30 cm de espesor, la profundidad del tajo son de más menos 50m, en la formación olmos con una alternancia de mineral y lutitas gris claro a gris oscuro, por lo que nos comentó el [REDACTED] se basan en la calidad en el porcentaje de ceniza 33%. Para cumplir los requerimientos de CFE.
- Cabe mencionar que el carbón que produce la empresa tiene como destino final principalmente la generación de energía eléctrica en las plantas de comisión federal de electricidad, en nava Coahuila con la intermediación de PRODEMI.

COMPANÍA MINERA ZAPALINAME S.A DE C.V

Giro explotación del carbón mineral

En la compañía zapaliname nos reunimos con el ingeniero [REDACTED] la vista se realizó a dos tajos la soledad y el milagro

La soledad: en él se está explotando 6 horizontes de carbón en una relación de descapote de 20/1tn con un espesor total de 3m el banco presenta una profundidad de 50m por lo que se comentó cambiaran el sistema de explotación a subterránea dado que el echado de las capas de carbón es de 30° a 35°, la calidad promedio es de 24%.

El milagro: se está explotando 7 horizontes de carbón con un espesor total de 3m con una relación de



descapote de 17m³/1tn los horizontes de carbón se encuentran sencillamente inclinados con dimensiones de 250m de ancho por +/- 1km de largo y una profundidad de 30m con una calidad promedio de 27%.

El propósito del crédito solicitado es tener los recursos necesarios para abrir una mina subterránea la que lleva por nombre Santa María de 85m x 120 m de profundidad con la maquinaria y equipo que se requiere para la explotación pretendiendo producir un estimado de 2500 t/mes.

Se indicó que la empresa cuenta con dos empresa filiales (carbón mexicano, 4 acanos) que son minas subterráneas a profundidad +/- 25m

COMPAÑÍA : MINOSA(MINERA DEL NORTE)

Giro: explotación de carbón

Por parte de la compañía minosa nos recibieron en el municipio de nava Coahuila en la unidad Micare que cuenta con la mina San Carlos 3 tajo F sur 1, mina 7 con operaciones subterránea y la mina dos repúblicas en el municipio de Eagle pass E.U.A.

En operación de desarrollo está la mina 8 en nava Coahuila con operación subterránea y la mina conchos en el municipio de sabinas con operación subterránea.

Del tajo extranjero, dos repúblicas nos mencionaron que importaban el carbón por medios ferrocarriles con una producción de 12,000 tn cada dos días a la planta lavadora de carbón de minosa.

La planta lavadora tiene una capacidad de 1200 tn/hr y trabajan a un 80%, todo el carbón que se procesa en la planta posteriormente es suministrado y únicamente a las termoeléctricas de cfe carbón 2.

CONCLUSIONES:

Por parte de nosotros planteamos cotejar y revisar toda la información que es requerida donde les anexamos un documento con dicha información a las empresas para empezar a evaluar e integrar el expediente, por medio del enlace del Ing. Adolfo Aguirre en la gerencia de Chihuahua, por parte de las ~~empresas se comprometieron a integrar la información y mandarla cuando tenga listo todos los documentos.~~

CONTRIBUCION PARA LA INSTITUCION: Fomentar el desarrollo de la pequeña y mediana minería en el país.

Comisionado: Omar Ramírez Duque