

## INFORME DE COMISIÓN

**FOLIO :571**

**NOMBRE DEL COMISIONADO: ING. JOSÉ ROSENDO PAYÁN MOLINAR**

**PUESTO: ANALISTA ESPECIALIZADO**

**ÁREA DE ADSCRIPCIÓN: GERENCIA REGIONAL CHIHUAHUA**

**LUGAR DE COMISIÓN: CD. HIDALGO DE PARRAL, CHIH.**

**PERIODO DE COMISIÓN 2 DE ABRIL AL 5 DE ABRIL DEL 2019**

### **DETALLE ACTIVIDADES REALIZADAS:**

LA VISITA SE REALIZÓ LOS DÍAS DEL 2 AL 5 DE ABRIL DEL 2019, A LA CD. DE HIDALGO DEL PARRAL, CHIH. POR EL ING. JOSÉ PAYÁN MOLINAR PERSONAL DEL FIDEICOMISO DE FOMENTO MINERO DE LA OFICINA REGIONAL CHIHUAHUA; ING JOSÉ LUIS BUSTOS GERENTE REGIONAL NORTE DEL SERVICIO GEOLÓGICO MEXICANO, LOS INGENIEROS RENE RASCÓN NÚÑEZ Y ABELAID LOERA FLORES DE LA DIRECCIÓN DE MINERÍA DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA CON EL OBJETO DE REALIZAR UN DIAGNÓSTICO DE LA PROBLEMÁTICA DE LA PEQUEÑA MINERÍA EN LA REGIÓN MINERA DE HIDALGO DEL PARRAL.

### **DETALLE RESULTADOS OBTENIDOS:**

FUE NECESARIO REALIZAR REUNIONES DE TRABAJO CON MINEROS, LEVANTAMIENTO DE ENCUESTAS Y VISITAS DE CAMPO, CON LO CUAL SE LLEVÓ ACABO LA VISITA DE 11 PLANTAS DE BENEFICIO DISTRIBUIDAS EN LOS MUNICIPIOS DE HIDALGO DEL PARRAL, MATAMOROS Y SANTA BÁRBARA, ASÍ MISMO SE LEVANTARON ENCUESTAS Y PLATICAS DE 25 MINEROS E INTRODUCTORES DE MINERAL A LAS DIFERENTES PLANTAS DE BENEFICIO DE LA REGIÓN.

### **CONCLUSIONES:**

POR LO QUE RESPECTA DE LA PEQUEÑA MINERÍA SE HAN IDENTIFICADO APROXIMADAMENTE 12 PLANTAS DE BENEFICIO Y UNA EN CONSTRUCCIÓN CON UNA CAPACIDAD DE 2,325 T/D, BENEFICIANDO MINERALES DE ORO, PLATA, PLOMO, ZINC Y COBRE CUYA PRODUCCIÓN PROVIENE DE LA EXPLOTACIÓN DE APROXIMADAMENTE 35 MINAS DE LA REGIÓN, ASÍ MISMO SE TIENE INTRODUCTORES DE MINERAL DE LA REGIÓN DE BALLEZA, GUADALUPE Y CALVO EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA Y DE SANTA MARÍA DEL ORO Y GUANACEVÍ DE LA REGIÓN NORTE DEL ESTADO DE DURANGO. ASÍ MISMO SE CONOCE QUE EN LA REGIÓN DE SANTA BÁRBARA EXISTEN GAMBUSINOS TRABAJANDO LAS MINAS CON UNA PRODUCCIÓN DE 20 A 30 T/D DE MINERAL RICO Y SE MENCIONA QUE SE TIENEN APROXIMADAMENTE 30 TAHONAS PARA MOLER MINERAL PARA OBTENER ORO CON MERCURIO CON UNA PRODUCCIÓN DE 20 A 25 G/T POR TAHONA.

**CONTRIBUCION PARA LA INSTITUCION:**

CUMPLIR CON EL SEGUIMIENTO MARCADO EN LA NORMATIVIDAD PARA LAS OPERACIONES DE PRIMER PISO Y DETECTAR POSIBLES CLIENTES SUJETOS DE CRÉDITO POR PARTE DE LA INSTITUCIÓN.



**JOSÉ ROSENDO PAYÁN MOLINAR**

**NOMBRE Y FIRMA DEL COMISIONADO**