



## **VICEMINISTERIO DE MINAS Y ENERGIA**

### **DISPOSICION VMME N° 22/2018**

**POR LA CUAL SE RECHAZA LA SOLICITUD DE PERMISO DE EXPLOTACIÓN DE UNA CANTERA UBICADA EN EL DISTRITO DE NUEVA COLOMBIA, DEPARTAMENTO DE CORDILLERA, SOLICITADO POR EL SEÑOR DIONISIO VAZQUEZ.**

San Lorenzo, 26 de marzo de 2018.

**VISTO:** El Expediente M.E.U. N° 887/2017, presentado por el Señor Dionisio Vázquez mediante el cual solicita un permiso de explotación de una cantera, identificada con Finca N° 37,11 Padrón N° 07,38 ubicado en el Distrito de Nueva Colombia, Departamento de Central; y

**CONSIDERANDO:** Que, la Coordinación de Asesoría Jurídica de este Viceministerio mediante su dictamen C.A.J. N° 18/2018 de fecha 15 de enero del 2018, hace mención a que la última actuación en dicho expediente fue en enero del 2017, habiendo transcurrido hasta la fecha (más de un 1) año, sin que el recurrente haya mostrado interés en la prosecución de los trámites administrativos, por lo tanto es del parecer que la solicitud sea rechazada por haberse operado la perención de la instancia administrativa establecida en el artículo 11 de la Ley N° 4679/2012 "De Trámites Administrativos"

Que, el Comité Evaluador de Solicitudes de Permisos y Concesiones de Áreas para Prospección, Exploración y Explotación de Minerales Metálicos y No Metálicos de esta Secretaría de Estado, habiendo verificado el expediente presentado, mediante su Acta C.E. N° 02/2018, ha recomendado rechazar la solicitud teniendo en cuenta que no cumple con los requisitos exigidos en la Ley Minera y la Resolución MOPC N° 292/16.

**POR TANTO;** en uso de sus atribuciones legales,

**EL VICEMINISTRO DE MINAS Y ENERGIA**

**DISPONE:**

Artículo 1°: Rechazar la solicitud de Permiso de Explotación de Cantera, por haberse operado la perención de la instancia administrativa establecida en el artículo 11 de la Ley N° 4679/2012 "De Trámites Administrativos".

Artículo 2°: Comunicar a quienes corresponda y cumplido, archivar.

Abg. MAURICIO DAVID BEJARANO MARTI  
Viceministro

