

# La Dirección de Minería de Mendoza puso en funcionamiento una oficina en el Parque Científico Tecnológico de la Fcaí

05/07/2024



Días atrás, el Ministerio de Energía y Ambiente, a través de la Dirección de Minería, firmó un convenio con la Facultad de Ciencias Aplicadas a la Industria. El objetivo de este acuerdo es establecer un vínculo formal entre las partes a fin de concretar, de manera conjunta y de común acuerdo, mecanismos y acciones tendientes a la ejecución de actividades de colaboración.

En ese sentido, es que funcionará una delegación de la Dirección de Minería en el Parque Científico Tecnológico de la facultad sureña. Para el decano de esa institución, Augusto Roggiero, se trata de un acontecimiento histórico para San

Rafael.

«El acuerdo se terminó de sellar el jueves de la semana pasada. Ese día nos reunimos con la ministra Jimena Latorre con el fin de darle curso a una apertura de una sede de la Dirección de Minería en el Parque Tecnológico de nuestra institución. En esa línea, siempre hemos tenido la perspectiva de articular la universidad con el Estado para desarrollar distintas políticas públicas», explicó a FM Vos 94.5 el propio Augusto Roggiero.

«Este tipo de proyectos tienen que ver con el crecimiento económico, social y ambiental de nuestro departamento. En este caso puntual, como la Dirección de Minería no tenía un espacio físico, la puesta en marcha de esta sede nos pareció una buena propuesta. No hay que olvidarse de que nuestra institución nació con una carrera en mineralurgia. Por ello, se van a realizar distintos procesos de capacitación, de auditoría y de formación de los futuros ingenieros dentro del marco una minería sostenible», aclaró.

Por otra parte, destacó que el convenio contempla otras actividades que dependen de la propia Dirección de Minería. «Como la dirección cuenta a su cargo a la Policía Minera, mediante la facultad se pueden llevar a cabo procesos de control en todos los yacimientos minerales. Además, se pone el foco en que se hagan más ágiles los procedimientos administrativos de las propias industrias que funcionan en la región», valoró Roggiero.

Asimismo, comentó que el alcance de este acuerdo también beneficia a los alumnos de la institución. «Dentro de las actividades que realizan, los ingenieros químicos cuentan con las orientaciones en las carreras de ambiente o mineralurgia. Por lo tanto, podrán hacer sus prácticas profesionales allí. Todo esto es muchísima importancia para el sur provincial. Es una gran oportunidad para nuestros estudiantes y los científicos para desarrollar temas relevantes, como los que se relacionan con el uso y la aplicación de tecnologías limpias o renovables y la biominería”, explicó

«Esto último es una salida que el mundo está usando para la

conservación del recurso hídrico. Esta modalidad comprende una serie de procesos microbiológicos que pueden ser utilizados para la recuperación de metales a partir de los minerales. En este sentido, la semana pasada la FCAI habilitó 12 proyectos de investigación en la materia. No se utiliza agua en ninguna de las fases, por eso me parece que nosotros como universidad debemos contribuir al crecimiento de la provincia», subrayó al final de la charla.