



Lanzamiento de la Mesa de implementación sobre petróleo y gas

Con la presencia de representantes de los sectores académico, científico-tecnológico, privado y de otras instituciones relacionadas, se lanzó la Mesa de Implementación de petróleo y gas, en el marco del Plan Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación "Argentina Innovadora 2020". A través de estas Mesas se busca identificar y definir objetivos y oportunidades concretas para luego realizar una hoja de ruta con propuestas estructuradas en proyectos transformadores de la realidad.

Encabezó el encuentro la Dra. Ruth Ladenheim, secretaria de Planeamiento y Políticas en Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, quien describió las políticas de fortalecimiento del sistema científico-tecnológico y para el desarrollo de las capacidades de innovación en las empresas argentinas que el Ministerio lleva adelante. En este sentido, destacó la significativa creación de la empresa YPF Tecnología S.A., que se dedicará a investigar y desarrollar tecnología para el procesamiento de hidrocarburos. La Dra. Ladenheim expresó que *"el desarrollo de esta empresa acompaña el lanzamiento de esta Mesa de Implementación y que, en forma conjunta, conforman una política específica de nuestro Ministerio hacia el sector del petróleo y el gas, aprovechando el fortalecimiento de las capacidades"* de los sectores científico-tecnológico y productivo. En la apertura de la reunión participó también el Lic. Fernando Peirano, subsecretario de Políticas en Ciencia, Tecnología e Innovación del Ministerio, quien resaltó que *"el Estado argentino es un Estado que se tuvo que reconstruir, un Estado que no sólo mira el presente sino también el futuro, que puede y tiene la capacidad de proyectar, de imaginar cómo va a ser la transformación. Con esta Mesa, lo que se busca es acompañar la recuperación de YPF"*.

La coordinadora de la Mesa, la Dra. Laura Pandolfo, presentó el documento "Petróleo y Gas" que describe el panorama energético del país, la conformación de la matriz energética y la producción, elaboración e importación de petróleo y gas en Argentina, entre otros datos. Para la Dra. Pandolfo *"el objetivo de la Mesa es bosquejar un plan de ciencia y tecnología para la industria de los hidrocarburos, que debería contar con algunos resultados al corto plazo (3 o 4 años) pero sin perder la visión a largo plazo, siendo vital para una industria de este estilo"*. Al respecto, mencionó que se debe comenzar por el desarrollo de los recursos humanos y de la ciencia con los que hoy no cuenta nuestro país, salvo excepciones, con el fin de lograr que la industria de los hidrocarburos crezca, mejorando la matriz energética y contribuyendo al desarrollo de la nación.