



Buenos Aires, 23 de diciembre de 2019

Guillermo Nielsen: “El desafío es diseñar la ingeniería financiera para expandir la actividad de YPF en Vaca Muerta”

El presidente de YPF, Guillermo Nielsen, visitó hoy los desarrollos de la compañía en Vaca Muerta. Junto al equipo técnico, recorrió las oficinas de la Gerencia no Convencional y distintas instalaciones. La comitiva fue guiada por el Vicepresidente Ejecutivo de Upstream, Pablo Bizzotto.

“Esta visita sirve para visualizar las posibilidades para el armado de la ingeniería financiera que nos permita expandir la actividad de YPF en Vaca Muerta”, aseguró el presidente de la compañía.

En su primera recorrida como presidente de YPF, Nielsen visitó un equipo de perforación tipo skidding en la locación 287 de Loma Campana, donde se realizan ramas laterales de más de 2.500 metros. Se trata de una instalación de última tecnología que permite mover el equipo sin desmontar, lo cual ahorra tiempos de perforación.

Luego recorrió un set de fractura en el pad 37 de La Amarga Chica, donde se avanza con la estimulación de cuatro pozos en línea.

También conoció el desarrollo de la planta de arenas, recientemente ampliada para procesar un millón de toneladas por año.

Finalmente, Nielsen recorrió las salas de Geonavegación y Control de Producción, desde donde controla de forma remota toda la actividad de los pozos desde el momento de perforación hasta que comienzan a extraerse el petróleo y el gas.