



PARA DIFUSIÓN INMEDIATA

**Comunicado de Prensa**  
**Vega Pléyade, el desarrollo gasífero más austral del mundo,**  
**alcanza 10.000 horas de producción**

Buenos Aires, 2 de junio de 2017

**Total Austral, operador del Consorcio CMA-1, junto a sus socios Wintershall Energía y Panamerican Energy, informan que luego de la puesta en producción del yacimiento offshore de gas y condensado Vega Pléyade, el desarrollo gasífero más austral del mundo, se han alcanzado las 10.000 horas de producción.**

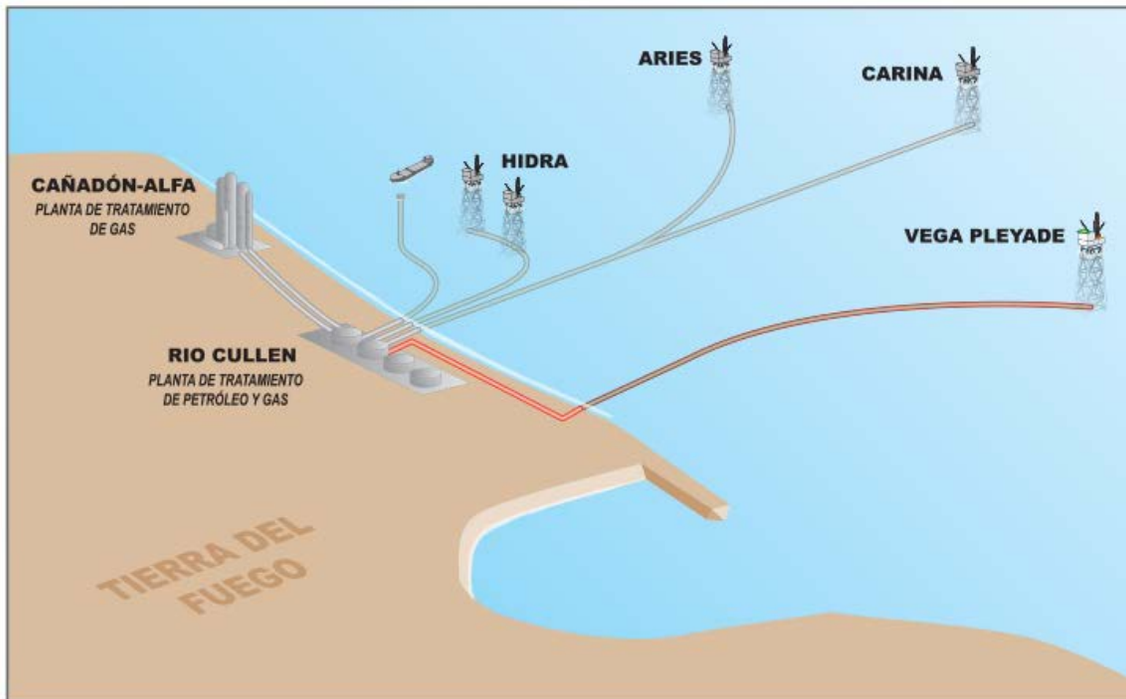
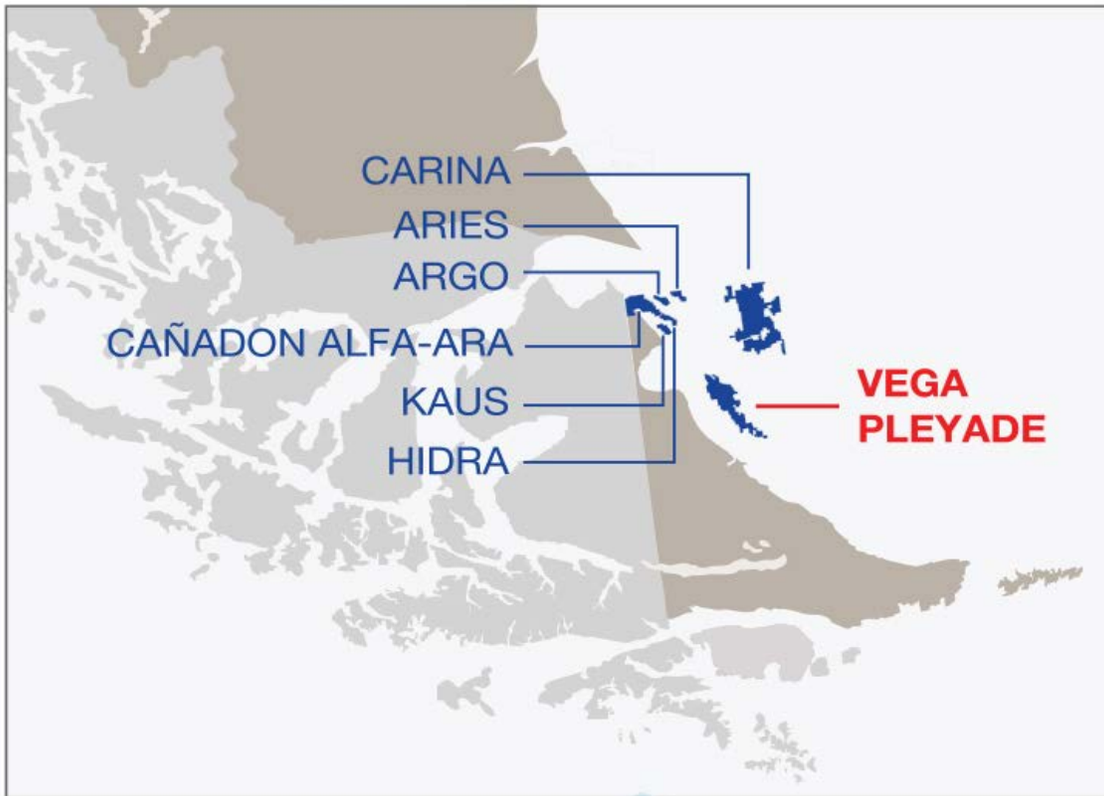
El yacimiento offshore de gas y condensado Vega Pléyade está ubicado a 20 km de la costa, al sur de la Bahía de San Sebastián, en la provincia de Tierra del Fuego. El proyecto operado por Total Austral cuenta con un potencial de producción de 10 millones de metros cúbicos por día (70.000 barriles de petróleo equivalente) y significó una inversión superior a USD 1.000 millones.

*“La realización del proyecto Vega Pléyade representa un hito importante para los socios del Consorcio CMA-1 y para el mercado de gas argentino” dijo Michel Hourcard, Presidente de Exploración y Producción para la zona América del Grupo Total. “Es el desarrollo gasífero más austral del mundo y su realización exigió superar numerosos retos técnicos, logísticos y climáticos. Queremos agradecer a todos los equipos que participaron desde Argentina y desde exterior para permitir el resultado exitoso de Vega Pléyade. Este proyecto evidencia nuestro firme compromiso con el desarrollo económico del país y con el abastecimiento sustentable de la creciente demanda de gas de Argentina”.*

Vega Pléyade es parte de la concesión Cuenca Marina Austral 1 (CMA-1) que es operada por Total Austral con una participación de 37,5%, junto a sus socios Wintershall Energía (37,5%) y Panamerican Energy (25%).

El desarrollo de Vega Pléyade consistió en la construcción e instalación de una plataforma en el mar, en una zona con una profundidad de agua de 50 metros, que se conecta a través de un gasoducto submarino de 77 kilómetros a las plantas de tratamiento de gas de Rio Cullen y Cañadon Alfa también operadas por Total Austral. Todo ello fue realizado en dos años y medio y fue el resultado del trabajo en equipo de múltiples profesionales.

Actualmente el Consorcio CMA-1 tiene en producción yacimientos on shore y off shore: Hidra, Kaus, Ara-Cañadón Alfa, Argo, Carina y Aries. La producción de estos yacimientos es tratada en las plantas de Rio Cullen y de Cañadón Alfa, ubicadas en la costa, al norte de la Provincia de Tierra del Fuego. En conjunto estos yacimientos proveen diariamente más de 20 millones de metros cúbicos por de gas para el mercado argentino.



Para más información sobre el proyecto visita [www.total.com.ar](http://www.total.com.ar)  
Contacto con la Prensa: Gabriela Roselló y/o Silvia Dominguez  
(011) 4346-6726, 4346-6740 ó 4346-6764