



**República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional**  
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

## **Declaración de Impacto Ambiental**

**Número:**

**Referencia:** Aviso de proyecto

---

### **Información general**

#### **Datos del proponente del proyecto**

Nombre de la persona física o jurídica (razón social): Equinor Argentina B.V Sucursal Argentina

CUIT/CUIL: 30715788302

Representante legal (en caso de persona jurídica): Alejandro Figueroa

Domicilio legal: 458 Reconquista, 14to piso

Provincia: CIUDAD DE BUENOS AIRES

Departamento: COMUNA 1

Localidad: SAN NICOLAS

Código postal: 1003

Teléfono (código de área + teléfono): 541145452200

Domicilio electrónico (correo de notificación electrónica): nama@equinor.com

#### **Responsable del estudio de impacto ambiental y equipo técnico (completar en caso de contar con esta información)**

Nombre y apellido del/los responsables: ERM Argentina

#### **Información del proyecto**

Denominación del proyecto: Perforación de un pozo exploratorio, denominado "Argerich-1" en Cuenca Argentina Norte (Bloque CAN\_100)

Objetivos del Proyecto: Comprobar la presencia de hidrocarburos en la estructura identificada en la sísmica 3D; Adquirir datos de reservorio; Evaluar la presencia de un sistema petrolero en la Cuenca Colorado; y Adquirir datos suficientes para la evaluación del potencial.

Tipología de Proyecto: II.A.2. Perforación de Pozos Exploratorios y de Avanzada

Tipo de obra: Nueva

Estado de definición del proyecto técnico: Proyecto básico

### **Actividades principales a desarrollar por etapa de proyecto**

• Movilización de las embarcaciones de perforación y soporte al bloque CAN\_100; • Relevamiento ambiental del fondo marino usando Vehículo Operado a Distancia (ROV por sus siglas en inglés) antes del inicio de las operaciones; • Perforación del pozo exploratorio; • Operación y ensayo de pozo; • Cegado del pozo; • Relevamiento ambiental del fondo marino usando Vehículo Operado a Distancia (ROV por sus siglas en inglés) después de las operaciones; y • Desmovilización de las embarcaciones.

Inicio previsto para la actividad y duración del proyecto: Primer trimestre del 2022

Estudios ambientales antecedentes: EIA Equinor (2020): Campaña de adquisición sísmica offshore Argentina; Cuenca Argentina Norte (Áreas CAN\_108, CAN\_100 y CAN\_114); Estudios YPF S.A: Muestreo de Fondo Marino en las Areas de Exploración CAA7-CAA4 y CCM2 (Septiembre 2001); INIDEP.

Localización (incluir coordenadas): X: 638153,5; Y: 5546499,4

Superficie de ocupación de la obra/actividad (existente y proyectada, según corresponda): La ocupación proyectada de la actividad de 0,78 km<sup>2</sup>