



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
Las Malvinas son argentinas

Informe Firma Conjunta Transferible

Número:

Referencia: ANEXO 1. ANTECEDENTES AL INFORME TÉCNICO DE REVISIÓN FINAL - EX-2021-20370435- -APN-DNEYP#MEC

ANEXO 1. ANTECEDENTES AL INFORME TÉCNICO DE REVISIÓN FINAL

Proyecto “Pozo Exploratorio Argerich-1 en Bloque CAN 100”

EX-2021-20370435- -APN-DNEYP#MEC

1. Introducción

En este documento se realiza una descripción de los antecedentes referidos al EX-2021-20370435- -APN-DNEYP#MEC por donde tramita la Evaluación de Impacto Ambiental del Proyecto “Pozo Exploratorio Argerich-1 en Bloque CAN 100”.

Como es establecido en la Resolución Conjunta SE-SAYDS n.º 3/2019, toda persona titular de un permiso de reconocimiento superficial, permiso de exploración o concesión de explotación, proponente de un proyecto en los términos de su Anexo II, deberá cumplir, de forma previa a su ejecución, con el procedimiento de Evaluación de Impacto Ambiental (EIA) establecido y obtener la Declaración de Impacto Ambiental emitida por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible (MAyDS). Ello ha de ser llevado adelante en los términos del artículo 8 del Anexo I de dicha resolución. En particular, se procede a la redacción del INFORME TÉCNICO DE REVISIÓN FINAL del Estudio de Impacto Ambiental (EsIA) del proyecto objeto del procedimiento de EIA, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 7, párrafo 3, del Anexo I de la Resolución Conjunta SE-SAYDS n.º 3/2019. Con ese fin, se presentan a continuación los antecedentes que lo motivan.

2. Presentación de aviso de proyecto y precategorización

De acuerdo al artículo 2 del Anexo I de la Resolución SE-SAyDS n.º 3/2019, el proponente dará inicio al procedimiento con la presentación de un Aviso de Proyecto mediante formulario aprobado por el Anexo III de la norma. En ese marco, mediante el EX-2021-20370435--APNDNEYP#MEC, Equinor Argentina S.A. - Sucursal Argentina (Equinor), con CUIT 33-71659420-9, en carácter de proponente, presentó en estas actuaciones el aviso de proyecto Perforación de un pozo exploratorio, denominado “Argerich-1” Cuenca Argentina Norte (Bloque CAN 100). Conforme el artículo 3, primer párrafo, del Anexo I de la Resolución SE-SAyDS n.º 3/2019, la Dirección Nacional de Exploración y Producción, dependiente del Ministerio de Economía, efectuó la pre categorización del proyecto (mediante PV-2021-24017863-APN-DNEYP#MEC de orden 18; IF-2021- 23997709-APN-DNEYP#MEC de orden 27) y determinó que:

- A. de acuerdo con el artículo 2 de la Resolución Conjunta n.º 3/2019, la estructura y contenidos del Estudio de Impacto Ambiental a ser presentado por Equinor se registrará por lo dispuesto en el apartado 3 “Estructura del Estudio Ambiental” del Anexo de la Resolución n.º 25 del 12 de enero de 2004 de la ex Secretaría de Energía, dependiente del entonces Ministerio de Planificación Federal, Inversión Pública y Servicios, y que;
- B. según el listado de tipología de proyectos de obras o actividades previsto en el Anexo II de la Resolución Conjunta n.º 3/2019, aquel se encuentra incluido en el apartado II.A.2, “Perforación de Pozos Exploratorios y de Avanzada”, por lo que corresponde el procedimiento de evaluación de impacto ambiental ordinario, en los términos del artículo 1 del Anexo I de dicha resolución.

En ese marco, las actuaciones fueron giradas al MAYDS a los fines de efectuar tanto la categorización del proyecto como el detalle de las especificaciones técnicas de los estudios ambientales a realizar.

3. Categorización y alcance para el Estudio de Impacto Ambiental

De acuerdo a las actividades declaradas en el Aviso de Proyecto, se procedió a la elaboración del informe de categorización y alcance del proyecto. Para ello se realizaron las siguientes consultas:

- Ministerio de Seguridad, solicitada por NO-2021-29877067-APN#MAD (orden 38) y cuya respuesta fue remitida por NO-2021-33829332- APN#MSG (orden 42).
- Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca, solicitada mediante NO-2021- 28732733-APN-DEIAYRA#MAD (orden 31) y cuya respuesta fue remitida mediante NO-2021-30213986-APN-DPP#MAGYP (orden 41).
- Dirección Nacional de Biodiversidad. Solicitada mediante NO-2021-29418722-APN-DEIAYARA#MAD (orden 33) y cuya respuesta fue remitida mediante NO-2021-31329070-APN-DNBI#MAD (orden 40).
- Dirección Nacional de Gestión Ambiental del Agua y los Ecosistemas Acuáticos. Solicitada mediante NO-2021-29417286-APN-DEIAYARA#MAD (orden 32) y cuya respuesta fue remitida mediante IF-2021-31629929-APN-DNGAAYEA#MAD (orden 39).

Asimismo, el día 8 de abril de 2021 se llevó a cabo una reunión en formato virtual, a través de la plataforma Zoom, entre la Secretaría de Cambio Climático, Desarrollo Sostenible e Innovación, el Ministerio de Ciencia y Tecnología y distintos organismos del Estado Nacional interesados y convocados en su carácter de integrantes del Proyecto Interministerial Pampa Azul, a saber, el Centro Austral de Investigaciones Científicas del CONICET, el Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Pesquero, la Dirección de Investigación de la Armada, la Administración de Parques Nacionales, entre otros.

En dicha reunión, se realizó un intercambio sobre el procedimiento de evaluación de impacto ambiental del proyecto “Perforación de un pozo exploratorio, denominado “Argerich-1” Cuenca Argentina Norte (Bloque CAN_100)”, presentado por la empresa Equinor ante la Secretaría de Cambio Climático, Desarrollo Sostenible e Innovación. Se presentó la descripción del proyecto y las principales instancias del procedimiento. Los miembros de los organismos presentes realizaron consultas, que fueron respondidas por el equipo técnico de la Secretaría, y realizaron apreciaciones que fueron tomadas en cuenta para la confección de los términos de referencia del EsIA.

Para dar cumplimiento entonces al artículo 3 del Anexo I de la Resolución SAyDS- SE n.º 3/2019, Equinor debía presentar un Estudio de Impacto Ambiental (EsIA), con el alcance precisado en el IF-2021-34292649-APN-DEIAYARA#MAD (orden 43 y en los informes allí embebidos), así como cumplir con la instancia de participación pública indicada, lo cual fue notificado al proponente mediante la NO-2021-34297868-APN-DEIAYARA#MAD (orden 44).

4. Presentación y revisión del EsIA. Requerimiento de información adicional

El EsIA fue presentado por el proponente en el expediente de referencia por partes (órdenes 61 a 97). Vale aclarar que el proponente consignó la disponibilidad de la información georreferenciada, indicando el enlace para su acceso IF-2021-109612904-APN-DTD#JGM, (orden 69). La información (tabla de metadatos identificando las 72 capas vectoriales enviadas) fue descargada correctamente.

El EsIA ha sido realizado por la empresa consultora ERM Argentina S.A. A fines de proceder a la revisión técnica, y en cumplimiento de lo dispuesto por el artículo 5 del Anexo I de la Resolución SE-SAyDS n.º 3/2019, se procedió oportunamente a consultar a las áreas pertinentes, a saber:

- Secretaría de Energía fue notificada de la presentación del EsIA mediante nota NO-2021-115193231- APN-DNEA#MAD (orden 182), y elaboró su revisión IF-2021- 124942843-APN-DNEYYP#MEC (orden 183).

● Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca, Subsecretaría de Pesca y Acuicultura, Subsecretaría de Pesca mediante nota NO-2021-115206577- APN-DNEA#MAD (orden 184) La repartición remitió su respuesta mediante la NO-2022-20998285-APN-DPP# MAGYP (orden 185), IF-2022-20691505-APN-DPP#MAGYP.

● Dirección Nacional de Biodiversidad: mediante nota NO-2021-115548596-APN-DNEA#MAD (orden 186). La repartición remitió su respuesta mediante la NO-2022-03697238-APN-DNBI#MAD (orden 187).

● Dirección Nacional de Gestión Ambiental del Agua y los Ecosistemas Acuáticos mediante nota NO-2021- 117075646-APN-DNEA#MAD (orden 188). La repartición remitió la NO-2022-04827055-APN-DNGAAYEA#MAD (orden 189) con el IF-2022-04798057-APN-DNGAAYEA#MAD embebido.

● Dirección General de Seguridad Marítima y Portuaria de la Prefectura Naval Argentina mediante nota NO-2021- 115206021-APN-DNEA#MAD (orden 190). La repartición remitió su respuesta mediante el EX-2021-116370703- -APN-DGMP#PNA, vinculando los respectivos informes mediante el IF-2021-125709855-APN-DEIAYARA#MAD (orden 191).

● Subsecretaría de Fiscalización y Recomposición (SSFYR#MAD), Dirección Nacional de Sustancias y Productos Químicos (DNSYPQ#MAD); Dirección de Monitoreo y Prevención (DMYP#MAD) consultados mediante nota NO-2021-115193464-APN-DNEA#MAD (orden 192). La repartición remitió su respuesta mediante la Unidad de Evaluación de Riesgos Ambientales (UERA-DMYP) en la NO-2021-121170786-APN-DMYP#MAD (orden 193) y la NO-2021- 124975187-APN-DNSYRP#MAD (orden 194), adjuntando el IF-2021- 124352248-APN-DNSYRP#MAD.

● Administración de Parques Nacionales (APN) mediante la NO-2022-36369585-APN-DEIAYARA#MAD (orden 195). La repartición remitió su respuesta mediante la NO-2022-36433773-APN-DNAMP#APNAC (orden 196).

- Instituto Nacional del Agua mediante nota NO-2022-39246426-APN-DEIAYARA#MAD. Repartición que remitió su respuesta a través de la nota NO-2022-40231717-APN-INA#MOP.
- Servicio de hidrografía naval mediante nota NO-2022-39249191-APN-DEIAYARA#MAD enviada al Sr. Juan Carlos BERTONI. La repartición emitió su respuesta mediante nota NO-2022-39995249-APN-SHN#MD (orden 205), adjuntando el informe IF-2022-39890938-APN-SHN#MD.

En la NO-2021-34297868-APN-DEIAYARA#MAD (orden 44) se aclaraba que: “A criterio de esta autoridad y en función de su pertinencia, se podrá requerir la profundización y/o complementación de las especificaciones requeridas pudiendo solicitar la realización de nuevos estudios, análisis, informes, ensayos, pruebas”. Por lo antes indicado, esta Dirección Nacional procedió a solicitar información adicional mediante el IF-2022- 38093468-APN-DNEA#MAD (orden 197 Informe de requerimiento de información adicional) y otros que incluyen documentos específicos de las áreas (como las respuestas del INA y del SHN nombradas) y lo referido a la consulta pública que se detalla más adelante en este documento.

5. Presentación de una nueva versión del EsIA. Informe Técnico de Revisión

En virtud del requerimiento realizado, el proponente presentó una nueva versión del EsIA mediante el IF-2022-71394139-APN-DTD#JGM (orden 304) y el documento (Master Document) con respuestas al informe de requerimientos que incluyen también respuestas a las observaciones de áreas intervinientes mencionadas previamente (RE-2022-71402229-APN-DTD#JGM orden 288).

En virtud de ello, y a los fines de proceder a la revisión técnica del EsIA de acuerdo con lo dispuesto por el artículo 5 del Anexo I de la Resolución Conjunta SE-SAYDS n.º 3/2019, se remitió el estudio mediante nota a las siguientes áreas, que emitieron sus respuestas:

- Secretaría de Energía (NO-2022-77683651-APN-DEIAYARA#MAD (orden 319). La repartición elaboró su revisión mediante la NO-2022-78152151-APN-SSH#MEC (orden 320).
- Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca (NO-2022-77635084-APN-DEIAYARA#MAD de (orden 321). La repartición remitió su respuesta mediante la NO-2022-80776594-APN-DNI#INIDEP, (orden 322), y la NO-2022-79705833-APN-DPP#MAGYP (orden 350).

Con motivo de ello se emitió el Informe Técnico de Revisión al que refiere el artículo 5, Anexo I de la Resolución Conjunta SE-SAYDS n.º 3/19 mediante IF-2022-93838784-APN-DNEA#MAD (orden 345).

El informe fue debidamente notificado al proponente para realizar las aclaraciones que considerase pertinentes de acuerdo a lo establecido en el último párrafo del artículo 5 antes referido. De ello, el proponente presentó sus aclaraciones mediante documentación complementaria:

- RE-2022-97374954-APN-DTD#JGM (orden 358); IF-2022-97376209-APN-DTD#JGM (de orden 359),
- RE-2022-125175179-APN-DTD#JGM (orden 388) y anexos entre los órdenes 389 y 396.

Cabe indicar que mediante RE-2022-125175179-APN-DTD#JGM, el proponente realizó una actualización de la ventana de tiempo, sosteniendo la estacionalidad de la venta pero para el año 2023 (último cuatrimestre de 2023).

Por último, se emitió la nota NO-2022-127586129-APN-DEIAYARA#MAD de orden 409, a la Dirección de Planificación Pesquera y al Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Pesquero, en virtud a las aclaraciones presentadas por el proponente en la oportunidad antes mencionada. La repartición remitió su respuesta mediante NO-2022-128376872-APN-DPP#MAGYP y NO-2022-128252828-APN-DNI#INIDEP, y el IF-2022-127672002-APN-DPP#MAGYP (orden 410), conteniendo la verificación de los puntos correspondientes a las observaciones de la Dirección de Planificación Pesquera.

6. Participación pública e instancias participativas

1. Consulta pública

Se ha llevado a cabo una instancia de consulta pública entre los días 4 y 19 de mayo del año 2022 en la plataforma <https://consultapublica.argentina.gob.ar/pac100> en el marco de lo establecido en el último párrafo, artículo 6, Anexo I de la Resolución Conjunta SE-SAYDS N°3/19. Como resultado de ello se emitió un Informe de Cierre de la Consulta Pública mediante IF-2022-56090378-APN-DEIAYARA#MAD orden 225 e IF-2022-56090833-APN-DEIAYARA#MAD orden 226

respectivamente. El informe de la consulta fue debidamente notificado al proponente con el fin de ser contemplado como un insumo para la presentación de los estudios (IF-2022-56132737-APN-DNEA#MAD - orden 227).

2. Audiencia Pública.

En virtud del artículo 6° del Anexo I de la Resolución Conjunta SE-SAYDS N°3/19, se dio inicio al EX-2022-95116856- -APN-DGAYF#MAD, a los fines de la realización de una Audiencia Pública dentro del procedimiento de EIA respectivo, bajo el régimen establecido en el Decreto N°1172/03.

A estos efectos, se dictó la Convocatoria a Audiencia Pública mediante RESOL-2022-10-APN-SCCDSEI#MAD, actuando la Secretaría de Cambio Climático, Desarrollo Sostenible e Innovación del MAYDS como Autoridad Convocante de aquella. y designando como Área de implementación a la Dirección Nacional de Evaluación Ambiental y a la Dirección de Evaluación de Impacto Ambiental y Análisis de Riesgo Ambiental, pertenecientes a la mencionada secretaría. Mediante IF-2022-118464801-APN-DEIAYARA#MAD (orden 380) se remitió a la Autoridad Convocante el Informe Final de la Audiencia Pública n.° 1/22, que fuera llevada a cabo los días 19, 20 y 21 de octubre de 2022, en cumplimiento a lo establecido en el artículo 36 del Decreto n.° 1172/2003, de lo que se emitió la Resolución SCCDSEI n.° 16/2022 en la que se da por finalizada aquella instancia participativa de audiencia.

7. Informe Técnico de Revisión Final

Habiéndose emitido la Resolución SCCDSEI n.° 16/2022, en donde se da por finalizada la instancia participativa, se notificó debidamente al proponente mediante IF-2022-120883185-APN-DEIAYARA#MAD (orden 382) y a la Secretaría de Energía mediante NO-2022-120972822-APN-DEIAYARA#MAD (orden 385), con el objeto de que se realicen las presentaciones que indica el artículo 7 del Anexo I de la Resolución Conjunta SE-SAYDS n.° 03/2019.

En virtud del artículo nombrado, la Secretaría de Energía realizó su informe de revisión mediante NO-2022-122155951-APN-SSH#MEC e IF-2022-122099773-APN-DNEYF#MEC (orden 412) con el objeto de brindar su opinión técnica sobre los resultados de la instancia y las recomendaciones que considere pertinentes a los efectos de la elaboración del Informe Técnico de Revisión Final.

A su vez, el proponente realizó la presentación de documentación complementaria en virtud del artículo 7 del Anexo I, respectivamente ante el expediente de referencia mediante IF-2022-125175621-APN-DTD#JGM (orden 397) y documentación complementaria acompañada entre los órdenes 387 a 398, donde se incorpora el “Documento de Respuesta al Informe Final de la Audiencia Pública n.° 1/22”, que proporciona aclaratorias e información relevante a las principales temáticas abordadas en la Audiencia Pública que son directamente relacionadas al Estudio de Impacto Ambiental del Proyecto.

