

**Fecha** 13 June 2023

**Cliente** Equinor

**Asunto** Análisis de variación de la sensibilidad asociada al proyecto de perforación del pozo exploratorio EQN.MC.A.x-1 en CAN\_100



## A quien corresponda

Se atendieron los comentarios de la autoridad respecto al documento de “Análisis de variación de la sensibilidad asociada al proyecto de perforación del pozo exploratorio EQN.MC.A.X-1 en CAN 100”.

- De acuerdo con lo recomendado, se procedió a reevaluar la sensibilidad del valor de 1 a 3 de la merluza negra (*Dissostichus eleginoides*), dando una mayor sensibilidad a la especie durante el período julio-agosto, considerando lo publicado por Martínez *et al.* (2022).
- Se corrigió la distribución batimétrica de la especie *Pleoticus muelleri*, en la sección 5.4.1
- Se revisó la ocurrencia de las especies en la tabla general por especies, eliminando las especies repetidas.
- Se revisó el nombre común de las especies respecto al lenguaje común utilizado en Argentina.
- Se removieron de la sección de bentos a las especies *Themisto gaudichaudi* (plantónica), *Munida spp* especie demersal.
- Se hizo una revisión de los nombres científicos respecto a sus sinonimias y nombres aceptados actuales. La revisión se hizo por medio de la plataforma de World Register of Marine Species (WoMS). Se encontraron 43 especies con nombres científicos que ya no son válidos. A continuación, se presentan la lista de especies que tuvieron alguna modificación en su nombre científico.

Grupo	Nombre de especie	Nombre de especie aceptado
Zooplankton	<i>Calanus australis</i>	<i>Calanus australis australis</i>
	<i>Oithona aff. helgolandica</i>	<i>Oithona similis</i>
	<i>Acartia tonsa</i>	<i>Acartia (Acanthacartia) tonsa</i>
	<i>Corycaeus amazonicus</i>	<i>Ditrichocorycaeus amazonicus</i>
	<i>Paracalanus parvus</i>	<i>Paracalanus parvus parvus</i>
	<i>Scolecithricella minor</i>	<i>Scolecithricella minor minor</i>

Grupo	Nombre de especie	Nombre de especie aceptado
Aves	<i>Metridia lucens</i>	<i>Metridia lucens lucens</i>
	<i>Eucalanus elongatus</i>	<i>Eucalanus elongatus elongatus</i>
	<i>Catharacta antarctica</i>	<i>Stercorarius antarcticus</i>
	<i>Catharacta chilensis</i>	<i>Stercorarius chilensis</i>
	<i>Ardena grisea</i>	<i>Puffinus griseus</i>
	<i>Ardena gravis</i>	<i>Puffinus gravis</i>
Bentos	<i>Ophiacantha vivipara</i>	<i>Ophiosabine vivipara</i>
	<i>Ophiura lymani</i>	<i>Ophiuroglypha lymani</i>
	<i>Arbacia dufresnei</i>	<i>Arbacia dufresnii</i>
	<i>Poraniopsis mira</i>	<i>Poraniopsis echinaster</i>
	<i>Mellita platensis</i>	<i>Leodia sexiesperforata</i>
	<i>Arbacia dufresnei</i>	<i>Arbacia dufresnii</i>
	<i>Urosalpinx rushii</i>	<i>Urosalpinx haneti</i>
	<i>Macoma uruguayensis</i>	<i>Macoploma tenta</i>
	<i>Modiolus patagonicus</i>	<i>Semimytilus patagonicus</i>
	<i>Protothaca antiqua</i>	<i>Ameghinomya antiqua</i>
	<i>Tawera gayi</i>	<i>Tawera elliptica</i>
	<i>Mytilus edulis platensis</i>	<i>Mytilus platensis</i>
	<i>Pitar rostratus</i>	<i>Proteopitar patagonicus</i>
	<i>Mangelia purissima</i>	<i>Typhlodaphne purissima</i>
	<i>Adelomelon brasilianum</i>	<i>Pachycymbiola brasiliana</i>
	<i>Amiantis purpurata</i>	<i>Eucallista purpurata</i>
	<i>Mactra janeiroensis</i>	<i>Mactrotoma janeiroensis</i>
	<i>Mesodesma mactroides</i>	<i>Amarilladesma mactroides</i>
	<i>Clathria discreta</i>	<i>Clathria (Clathria) discreta</i>
	<i>Clathria microxa</i>	<i>Clathria (Clathria) microxa</i>
	<i>Phorbas leptochela</i>	<i>Hymedesmia (Hymedesmia) leptochela</i>
	<i>Tedania charcoti</i>	<i>Tedania (Tedaniopsis) charcoti</i>
	<i>Callyspongia ramosa</i>	<i>Callyspongia (Callyspongia) nuda</i>
	<i>Haliclona kerguelensis</i>	<i>Calyx kerguelensis</i>
	<i>Spongia magellanica</i>	<i>Spongia (Spongia) magellanica</i>
	<i>Craniella leptoderma</i>	<i>Antarctotetilla leptoderma</i>
	<i>Myxilla mollis</i>	<i>Myxilla (Myxilla) mollis</i>
	<i>Tedania massa</i>	<i>Tedania (Tedaniopsis) massa</i>
	<i>Pseudosuberites antarcticus</i>	<i>Plicatellopsis antarctica</i>
Cetáceos	<i>Lagenorhynchus australis</i>	<i>Sagmatias australis</i>
	<i>Lagenorhynchus cruciger</i>	<i>Sagmatias australis</i>

Fuente: OBIS,2023



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Documentación Complementaria**

**Número:**

**Referencia:** Otra Documentación

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 2 pagina/s.