

Comisión Interamericana del Atún Tropical
Inter-American Tropical Tuna Commission



23^a Reunión del Grupo de Trabajo Permanente sobre la Capacidad de la Flota
23rd Meeting of the Permanent Working Group on Fleet Capacity

Reuniones Anuales del CIAT—Annual Meeting of the IATTC
27 Jul 2022 – Phoenix, Arizona—EE.UU.-USA

1. Our original goal and mandate – Nuestros objetivo y mandato originales:

June/junio 1998 IATTC/CIAT 61:

*“a working group should be convened to make further studies regarding **limiting the growth in capacity** of the purse-seine fleet in the eastern Pacific Ocean (EPO)”*

*“se acordó convocar un grupo de trabajo para profundizar el tema de la **limitación del crecimiento de la capacidad** de la flota cerquera en el Océano Pacífico oriental (OPO).”*

—> CAP 1 Sept. 1998

2. Antigua Convention: from limitation to reduction – Convención de Antigua: de la limitación a la reducción: ART. 7 #1(h) :

*“adopt appropriate measures to prevent or **eliminate** over-fishing **and excess fishing capacity** ...”*

*“adoptar medidas apropiadas para prevenir o eliminar la pesca excesiva y **el exceso de capacidad de pesca** ...”*

3. LIMITATION : SUCCESSFUL - REDUCTION: UNSUCCESSFUL

- The Regional Vessel Register – El Registro Regional de Buques 2000
- Res. C-02-03 and the limited growth in capacity consistent with the Resolution – y el crecimiento limitado de la capacidad consistente con la Resolución
- 2005 Plan for Regional Management of Fishing Capacity – Plan para la Ordenación Regional de la Capacidad Pesquera
- Increasing awareness of the need for an alternative approach - Incremento de la toma de conciencia de la necesidad de un enfoque alternativo

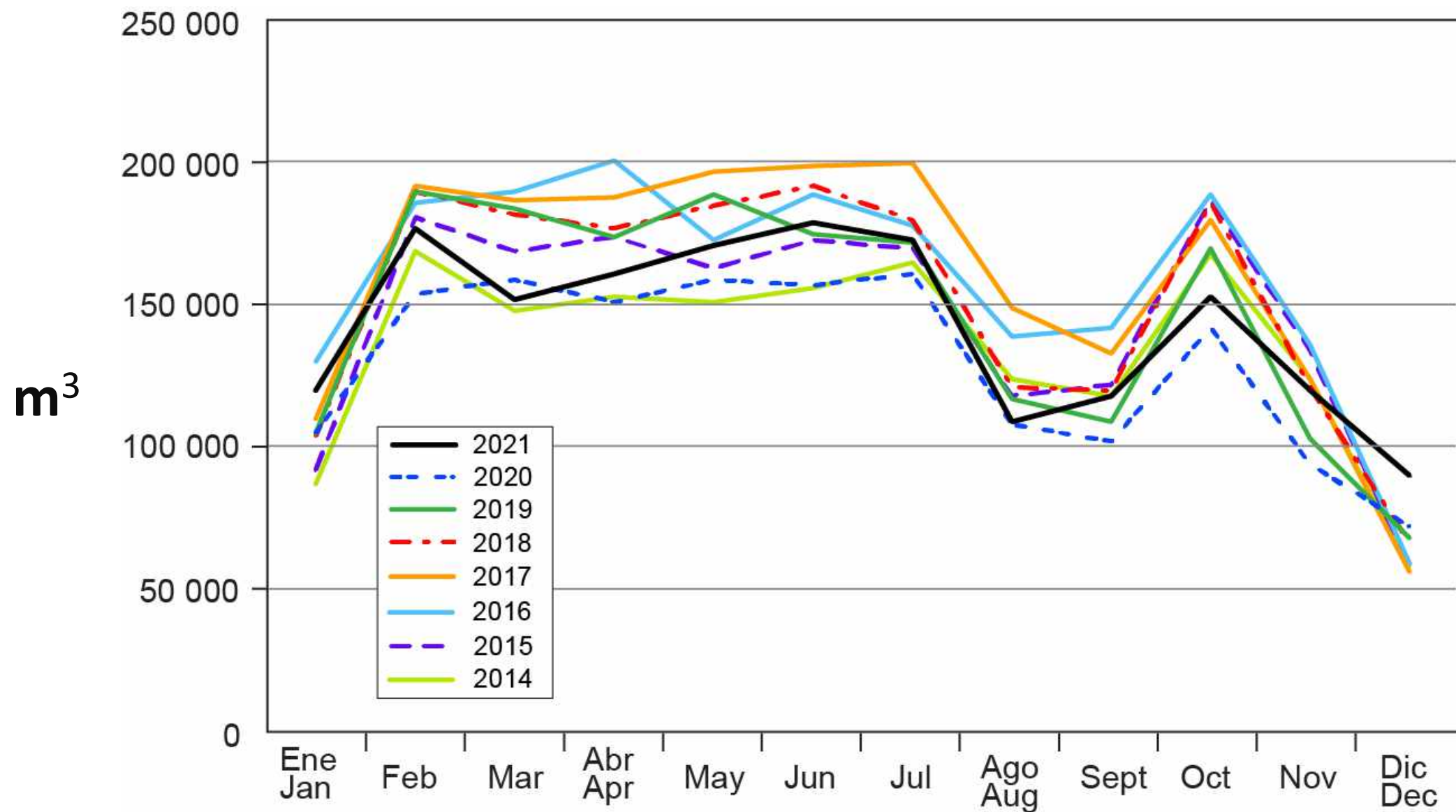
4. THE CURRENT CAPACITY OF THE FLEET AND ITS POTENTIAL EVOLUTION: A LATENT THREAT? LA CAPACIDAD ACTUAL DE LA FLOTA - LA CAPACIDAD ACTUAL DE LA FLOTA Y SU POSIBLE EVOLUCIÓN: ¿UNA AMENAZA LATENTE?

3 numbers – cifras:

- Operative capacity (June 2022) – Capacidad operativa (junio 2022)271,723m³
- Authorized capacity– Capacidad autorizada302,863m³
- Potential capacity* - Capacidad potencial *355,530m³

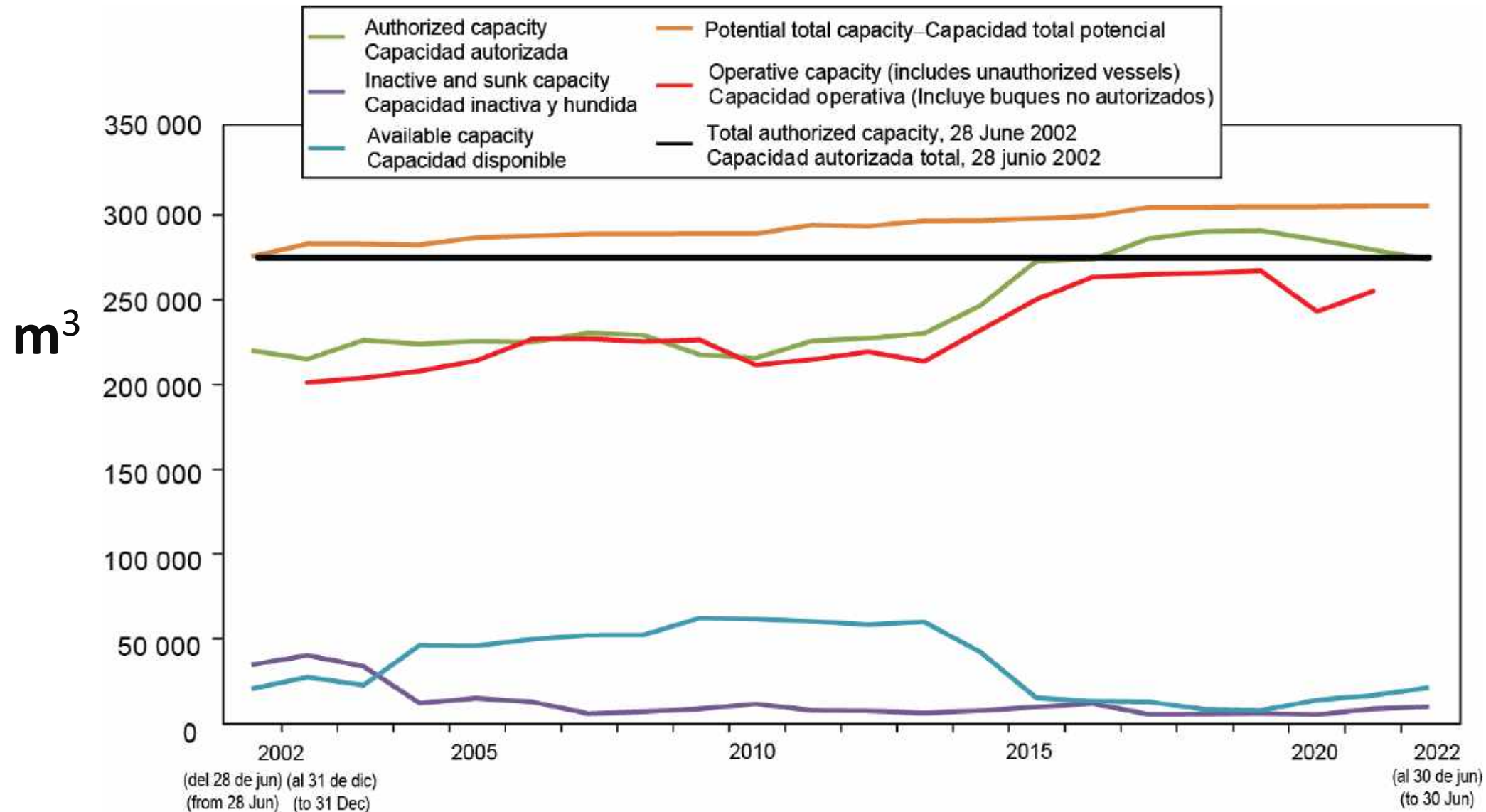
* With all pending claims – Con todos los reclamos pendientes: 52,667m³

Capacidad promedio (metros cúbicos) de buques cerqueros y cañeros en el mar en el OPO en 2013-2021 por mes
Average capacity (cubic meters) of purse-seine and pole-and-line vessels at sea in the EPO in 2013-2021 by month



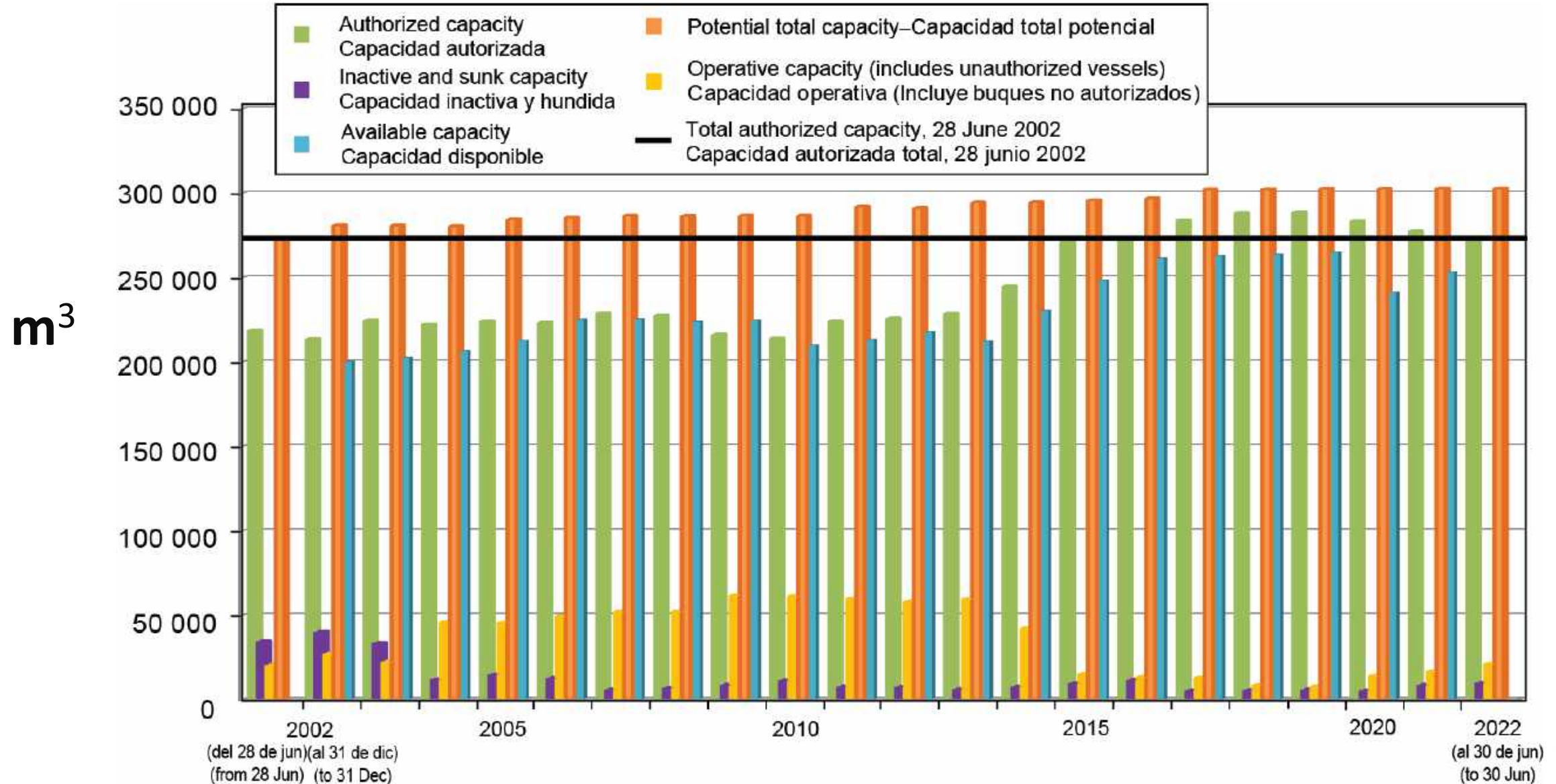
Capacidad de la flota de cerqueros en el OPO, 2002-2022

Purse-Seine fleet capacity in the EPO, 2002-2022



Capacidad de la flota de cerqueros en el OPO, 2002-2022

Purse-Seine fleet capacity in the EPO, 2002-2022



5. SOME PENDING TASKS – ALGUNAS TAREAS PENDIENTES:

- Practical questions related to capacity and the operation of the Register – Cuestiones prácticas relacionadas con la capacidad y la operación del Registro
 - e.g. The new purse seiners with freezing chambers – Los nuevos cerqueros con cámaras de congelación
- Addressing the still pending capacity claims – Atender las reclamaciones de capacidad aún pendientes

Two main categories – Dos categorías principales:

- The “new” claims - from 5 coastal States – los reclamos “nuevos” de 5 Estados costeros
- The “old” claims – los “viejos” reclamos:
 - ✓ Based on Res. C-02-03 – Basados en la Res. C-02-03
 - ✓ Derived from “disputes” – derivados de “controversias”
 - ✓ The 5 remaining individual cases from Ecuador – Los 5 casos individuales remanentes de Ecuador:
 - ❖ Victoria A

Límites especiales de capacidad* – Special Capacity Limits*

La situación actual con respecto a la utilización de esas límites especiales de capacidad es:
The current situation regarding the utilization of these special capacity allocations is:

	Límite - Limit (m ³)	
	Provisto - Provided	Restante - Remaining
Costa Rica	9 364	9 364
El Salvador	861	0
Guatemala	1 700	0
Nicaragua	5 300	0
Perú-Peru	8 195	454
	25 420	9 818

*párrafo-paragraph 10, Res C-02-03 and C-11-12





Questions

