



Programación vistas de causa - Primera Área Especializada Colegiada Transitoria de Pesquería (1CT)

#	N° SESIÓN	FECHA	EXPEDIENTE SANCIONADOR	ADMINISTRADO	ASUNTO	MATERIA
1	01-2025-PRODUCE/CONAS-1CT	14.01.2025	PAS-00001172-2022	PUESCAS LORO ROBERT WAGNER	Recurso de apelación interpuesto contra la Resolución Directoral N° 02943-2024-PRODUCE/DS-PA	PESQUERIA
2	01-2025-PRODUCE/CONAS-1CT	14.01.2025	PAS-00001100-2022	PUESCAS LORO ROBERT WAGNER	Recurso de apelación interpuesto contra la Resolución Directoral N° 02917-2024-PRODUCE/DS-PA	PESQUERIA
3	01-2025-PRODUCE/CONAS-1CT	14.01.2025	PAS-00001060-2022	PUESCAS LORO ROBERT WAGNER	Recurso de apelación interpuesto contra la Resolución Directoral N° 02902-2024-PRODUCE/DS-PA	PESQUERIA
4	01-2025-PRODUCE/CONAS-1CT	14.01.2025	PAS-00000680-2023	PUESCAS LORO ROBERT WAGNER	Recurso de apelación interpuesto contra la Resolución Directoral N° 02922-2024-PRODUCE/DS-PA	PESQUERIA
5	01-2025-PRODUCE/CONAS-1CT	14.01.2025	PAS-00000625-2023	PUESCAS LORO ROBERT WAGNER	Recurso de apelación interpuesto contra la Resolución Directoral N° 02903-2024-PRODUCE/DS-PA	PESQUERIA
6	01-2025-PRODUCE/CONAS-1CT	14.01.2025	PAS-00001089-2022	PUESCAS LORO ROBERT WAGNER	Recurso de apelación interpuesto contra la Resolución Directoral N° 02946-2024-PRODUCE/DS-PA	PESQUERIA
7	01-2025-PRODUCE/CONAS-1CT	14.01.2025	PAS-00000600-2023	PUESCAS LORO ROBERT WAGNER	Recurso de apelación interpuesto contra la Resolución Directoral N° 02932-2024-PRODUCE/DS-PA	PESQUERIA
8	01-2025-PRODUCE/CONAS-1CT	14.01.2025	PAS-00000679-2023	PUESCAS LORO ROBERT WAGNER	Recurso de apelación interpuesto contra la Resolución Directoral N° 02916-2024-PRODUCE/DS-PA	PESQUERIA
9	01-2025-PRODUCE/CONAS-1CT	14.01.2025	PAS-00000626-2023	PUESCAS LORO ROBERT WAGNER	Recurso de apelación interpuesto contra la Resolución Directoral N° 02901-2024-PRODUCE/DS-PA	PESQUERIA
10	01-2025-PRODUCE/CONAS-1CT	14.01.2025	PAS-00000829-2023	PUESCAS LORO ROBERT WAGNER	Recurso de apelación interpuesto contra la Resolución Directoral N° 03019-2024-PRODUCE/DS-PA	PESQUERIA