



**INSPECCIÓN TÉCNICA Y ANÁLISIS LIMNOLÓGICO –LAGUNA DE POMACOCHAS –
DISTRITO FLORIDA-PROVINCIA DE BONGARÁ- DIRECCION REGIONAL DE LA
PRODUCCIÓN AMAZONAS**

ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO	RESULTADOS
T° agua(°C)	20.1
T° ambiente (°C)	17.5 (9:10 a.m)
Oxígeno, mg/l	9
pH	8
Alcalinidad, mg/l	136.8
Duresa total, mg/l	136.8
CO ₂ , mg/l	5
Amoniaco,mg/l	0.0
Amonio,mg/l	0.0
Nitritos, mg/l	0.0
Cloruros, mg/l	0.6
Transparencia, cm	30

- Los pescadores artesanales que realizan sus faenas de pesca en la Laguna de Pomacochas refieren que hace más de medio año su actividad se ha paralizado en cuanto a la pesca de la especie “pejerrey argentino” ***Odontesthes bonariensis***. Manifiestan que los cardúmenes de este recurso prácticamente han desaparecido, los pescadores artesanales asumen que es debido a la aparición repentina del mamífero “nutria” ***Lutrinae (Bonaparte, 1838)***.
- Ante esta situación anómala que viene perjudicando a los pescadores artesanales, la DIREPRO- Amazonas coordinará con el Instituto del Mar del Perú-IMARPE para que realice monitoreos científicos y determine las causas de la ausencia de capturas del “pejerrey argentino”