

## Memorando Nro. MAGAP-INP-2015-0606-M

Guayaquil, 13 de febrero de 2015

**PARA:** Sra. Ac. Berta Priscila Duarte Pesantes  
**Subsecretaría de Acuicultura**

**ASUNTO:** Actualización de lista de especies aptas para maricultura

De mi consideración:

En virtud de que se están implementando algunos proyectos tendientes al desarrollo de la actividad de acuicultura en jaulas marinas, y en que:

- En base a lo estipulado en el Acuerdo ministerial 458 expedido en octubre 16 del 2012, el cual menciona en el artículo 3, “la Subsecretaría de Acuicultura mantendrá la lista actualizada de las especies marinas permitidas para su cultivo en maricultura, además de las no permitidas y en experimentación; previo informe del Instituto Nacional de Pesca”.
- Además en concordancia con lo mencionado en el Acuerdo ministerial 042 de mayo 22 de 2013, en el artículo 9, determina que la lista de especies marinas será actualizada por el Instituto Nacional de Pesca anualmente o bajo requerimiento de las autoridades competentes.
- Se ha procedido por parte de esta institución a realizar el Análisis técnico de la tilapia (*Oreochromis* spp) como cumplimiento a la normativa vigente.

Por consiguiente, solicito comedidamente la actualización de la lista de especies aptas para maricultura con la inclusión de la tilapia en la categoría de especie “EN INVESTIGACIÓN”.

Permitidas	En Investigación	No permitidas
Camarón blanco <i>Litopenaeus vannamei</i>	Atún aleta amarilla <i>Thunnus albacares</i>	Corvina ocelada <i>Sciaenops ocellatus</i>
Huayaípe <i>Seriola rivoliana</i>	Robalo <i>Centropomus nigrescens</i>	Lubina <i>Dicentrarchus labrax</i>
Ostra del Pacífico <i>Crassostrea gigas</i>	Lisa <i>Mugil cephalus</i>	Dorada <i>Sparus aurata</i>
Pargo <i>Lutjanus guttatus</i>	Dorado <i>Coriphaena hippurus</i>	Atún rojo <i>Thunnus thynnus</i>
Pepino de mar <i>Isostichopus fuscus</i>	Lenguado <i>Paralichthys woolmani</i>	
	Scallop <i>Argopecten circularis</i>	
	Mano de león <i>Nodipecten subnodosus</i>	
	Concha prieta <i>Anadara tuberculosa</i>	
	Alga Marina <i>Gracilaria</i> spp.	
	Cobia <i>Rachycentron canadum</i>	
	Macroalga <i>Kappaphycus alvarezii</i>	
	Tilapia <i>Oreochromis</i> spp.	

Con sentimientos de distinguida consideración.

Atentamente,

## Memorando Nro. MAGAP-INP-2015-0606-M

Guayaquil, 13 de febrero de 2015

### *Documento firmado electrónicamente*

Mgs. Edwin Fernando Moncayo Calderero  
**DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO NACIONAL DE PESCA**

Anexos:

- Análisis técnico tilapia roja-lista de especies aptas para Maricultura.pdf

Copia:

Sra. Abg. Pilar Del Rocío Proaño Villarreal  
**Viceministra de Acuicultura y Pesca**

Sr. Blgo. Miguel Paúl Sangurima Mora  
**Subdirector Científico -Técnico - I N P**

Sr. Mgs. Willan Enrique Revelo Ramírez  
**Coordinador del Proceso de Investigación de los Recursos Bioacuáticos y su Ambiente (I. R. B. A.) (e) - I N P**

Blgo. Walter Edgar Ruíz Choez  
**I N P - Investigador Pesquero**

Sra. Gina Elizabeth Grijalva Bueno  
**INP - Jefe de Archivo**

Srta. María José De Lucca Muñoz  
**I N P - Secretaria de Subdirección**

Téc. Rosa Seminario Sotomayor  
**I N P - Secretaria de Dirección General**

rs