



# PROYECTO DE JAULA SUMERGIBLE PARA INSTALACIÓN DE ACUICULTURA DE ATÚN ROJO. ITSAS BALFEGÓ S.L.

---

Plan de contingencia marino. Protocolo en caso de  
escape de atunes de la instalación de acuicultura.

## ITSAS BALFEGÓ S.L.

Portualdea, 817, 01, Pasaia 20110  
Gipuzkoa

Teléfonos: 667174355 667174492

Correo electrónico:

[ifernandez@azti.es](mailto:ifernandez@azti.es) [alizaso@azti.es](mailto:alizaso@azti.es)

## EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

Las instalaciones de acuicultura en mar abierto se encuentran expuestas a los efectos del temporal. A pesar de que el proyecto de ITSAS BALFEGÓ S.L. pretende dimensionar las instalaciones e incorporar nueva tecnología y operativas que permitan resistir estos efectos, nunca se puede eliminar totalmente el riesgo.

Ante tal posibilidad y con las experiencias obtenidas en el pasado, se establece un protocolo para seguir en tal indeseado caso, para gestionar los efectos colaterales que puedan generarse a terceros.

Es preciso resaltar en todo caso que el atún rojo es una especie que se encuentra de forma natural en el Mar Cantábrico a lo largo de todo el año y que por tanto no genera ningún problema en cuanto a su reintroducción en el medio, siendo además que se trata de ejemplares que han nacido y vivido en libertad durante varios años (10 aproximadamente) y que sólo se habrían mantenido en cautividad unos pocos meses, siendo alimentados exclusivamente con pescado.

## DETECCIÓN DE ESCAPE DE ATÚN ROJO DE LA INSTALACIÓN DE ACUICULTURA

Si en la ejecución de cualquier operación de revisión o supervisión de las piscinas (que se efectúan de forma regular y después de cualquier temporal o accidente) se detectara el escape de atunes de la instalación de acuicultura, se llevarían a cabo las siguientes actuaciones:

1. Comunicar la ocurrencia del siniestro a la compañía aseguradora que cubre el riesgo de escape y muerte de los ejemplares en instalaciones de acuicultura.
2. Comunicar la ocurrencia del siniestro a las principales administraciones: Secretaría General de Pesca y Dirección General de Pesca.

En caso de que, dada la naturaleza del accidente, sea posible que algunos ejemplares escapados acaben muriendo con posterioridad a su escape, se llevarán a cabo las siguientes actuaciones:

1. Designar a dos personas de la empresa que realizarán la coordinación y comunicación a todos los estamentos.

2. Comunicar la ocurrencia a la Delegación de Costas con indicación de las personas que realizarán la coordinación de las actuaciones de mitigación.
3. Comunicar la ocurrencia al Ayuntamiento/s afectado/s, con indicación de las personas que realizarán la coordinación de las actuaciones de mitigación.
4. Comunicar la ocurrencia a OPEGUI, con indicación de las personas que realizarán la coordinación de las actuaciones de mitigación.
5. Comunicar la ocurrencia a la entidad aseguradora que cubra la responsabilidad civil a terceros, para que active un expediente para poder cubrir posibles daños a terceros.
6. Comunicar a Inspección Pesquera, de la Secretaría General de Pesca, que en caso de existencia de residuos de atún rojo vivo en descomposición, se procederá a su recogida y a su destrucción a través de un gestor autorizado (para evitar que puedan ser consideradas descargas no autorizadas de atún rojo)
7. En caso que para realizar la recogida se deba entrar en otros puertos diferentes al habitual, se solicitará la oportuna autorización a la/s autoridad/es portuaria/s responsables de la gestión del / de los puerto/s en cuestión.

Una vez acabada la gestión del siniestro y hayan cesado las actividades implementadas, se efectuará un análisis de la gestión efectuada, con el objetivo de plantear mejoras a este protocolo.