

**Consulta a las partes
interesadas**

Taller

Salud y bienestar del camarón

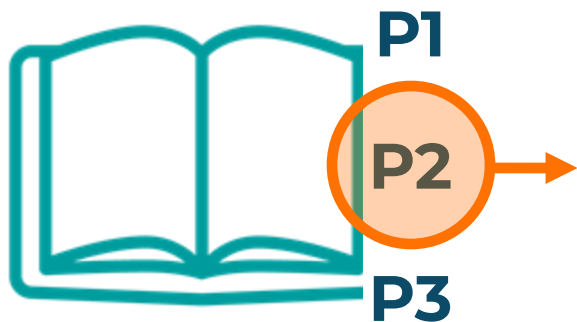
Septiembre – octubre de 2023



**Setting The
Standard for
Seafood**

Objetivo del proyecto

Estándar de ASC para granjas



- 2.14 Salud y bienestar de los peces
 - 2.14a Salud y bienestar de los peces
 - 2.14b Salud y bienestar de los peces: manejo
 - 2.14c Salud y bienestar de los peces: sacrificio
- 2.16 Productos terapéuticos veterinarios



Información contextual

Proceso de alineación: Estándar de ASC para granjas

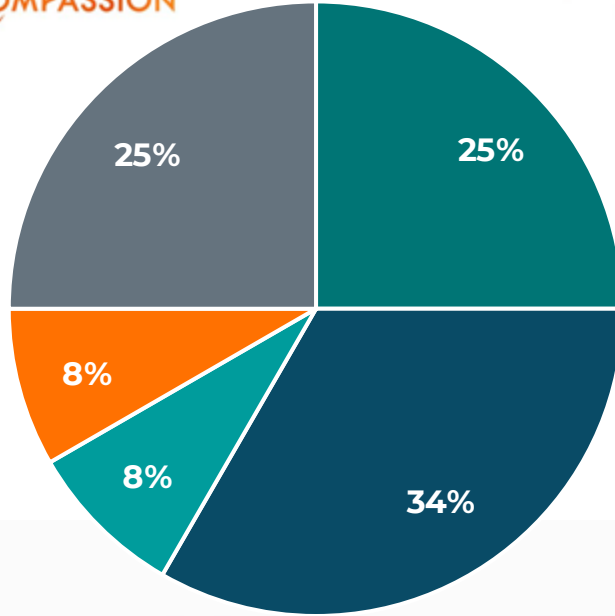


El camarón es el producto más importante por su valor en el comercio internacional de mariscos.

- La industria del camarón ha crecido exponencialmente en las últimas décadas
- Se espera que el crecimiento continúe en los próximos años
- El éxito del sector del camarón está vinculado estrechamente con las prácticas de cultivo de camarón sostenible y responsable
- Buena salud y bienestar en todo su ciclo de vida
- Se ha dado prioridad a la salud y bienestar de los peces de escama sobre la salud y el bienestar de los camarones
- Era necesario un un grupo de trabajo técnico (GTT) específico para los camarones



GTT para camarones



■ ONG

■ Productores



Período



Fundamento de ASC para la propuesta del tema

Consideración de las necesidades específicas de la especie respaldada por el GTT y GAT

Propuesta basada en:

- Revisión de los indicadores de salud y bienestar actualmente propuestos en el Estándar de ASC para granjas (criterios 2.14 y 2.16) y Estándar para camarones v1.2
- Reutilizar los indicadores para incluir los camarones cuando que sea posible
- Formular nuevos indicadores para aquellas prácticas o situaciones que sean específicas de los camarones y que no se hayan cubierto

Propuesta de tema

Salud y bienestar

2.17 Origen de los camarones

Origen de la
domesticación y
susceptibilidad a
enfermedades
Ablación del pedúnculo
ocular

2.14a Salud y bienestar de los peces

Monitoreo de la salud y
bienestar (incluidos los
IOB)

2.14b Salud y bienestar de los peces: manejo

2.14c Salud y bienestar de los peces: sacrificio

2.16 Productos terapéuticos veterinarios y alternativas a los productos terapéuticos

Cambios a primera vista

Salud y bienestar del camarón

Indicadores propuestos respaldados por el GTT y GAT

Tema	Existente	Nuevo
Origen de los camarones	Selección de varios indicadores de 2.14 y 2.16	<ul style="list-style-type: none">• Provisión solo de población domesticada (excepto el flujo natural de las mareas en P. monodon).• Los registros de tratamientos deberán estar disponibles.• Mecanismo de retroalimentación informativa entre el criadero y el engorde.• Supervivencia a la prueba de estrés.• Promoción una cadena de suministro lo más corta posible.
Salud y bienestar durante el día a día	2.14a (incluido el monitoreo de los IOB)	<ul style="list-style-type: none">• Control de calidad de los camarones al llegar a la fase de engorde (incluida la calidad del agua, actividad física, daños físicos y bienestar comprometido).• Parámetros específicos para la puntuación morfológica de los camarones.• Informar las tasas de supervivencia anuales.

Tema	Existente	Nuevo
Manejo (se refiere al traslado los estanques de engorde)	2.14b	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluación de aptitud 2 días antes del manejo. • Descripción y verificación de la preparación del estanque. • Medidas para la aclimatación. • Controles de peso en cada manejo. • Condiciones y verificación de la liberación del estanque de engorde. • Verificaciones morfológicas y de comportamiento inmediatamente y unos días después del manejo.
Sacrificio	2.14c	<ul style="list-style-type: none"> • Los métodos de aturdimiento permitidos son la electricidad y los baños helados. • El baño helado debe estar a menos de 4°C y la proporción de hielo y camarones debe ser de 1:1. • Se aturdirá a los camarones antes de utilizar el metabisulfito sódico para fines de calidad. • Los aturridores eléctricos se deben utilizar de acuerdo con las recomendaciones de los fabricantes o proveedores. • Parámetros específicos de los camarones para monitorear la eficacia del aturdimiento y sacrificio. • Inclusión de tres métodos adicionales de sacrificio prohibidos: ahogamiento en agua dulce (para los camarones de agua salda), ebullición y mutilación. • Contar con hielo o un dispositivo eléctrico adicional como sistema de respaldo. • Contar con el registro de la cosecha.

Tema	Existente	Nuevo
Productos terapéuticos veterinarios	2.16	<ul style="list-style-type: none"> • Permitir solo los productos no terapéuticos registrados o aprobados por las normativas locales y utilizados según las recomendaciones de los proveedores. • Registros de todos los productos no terapéuticos utilizados. • No utilizar cepas bacterianas probióticas fermentadas para sembrar más lotes probióticos. • En caso de un brote de enfermedades, aplicar tratamiento o sacrificio.

Consulta a las partes interesadas (CPI)

Primer CPI sobre la salud y el bienestar del camarón

Septiembre – octubre de 2023

- 1 de 2 períodos de consulta □ enfoque en el contenido
- Partes interesadas principales:
 - Productores
 - Minoristas
 - CAC
 - ONG
 - Mundo académico
 - Procesadores principales
- Mecanismos de retroalimentación:
 - Encuesta en línea
 - Taller en línea
 - Reuniones individuales

Preguntas de consulta



Preguntas generales

S1. ¿Está usted al tanto de algunas prácticas de mutilación realizadas además de la ablación del pedúnculo ocular?

- Sí
- No

S2. En caso afirmativo, ¿especifique cuáles?

Preguntas generales

S3. ¿Es realista tener un indicador que pida la compra de nauplios, larvas o poslarvas (PL) de camarón de un criadero cercano?

- Sí
- No

S4. Si la respuesta a las preguntas anteriores fue “No”, especifique cuáles serían los desafíos.

Preguntas generales

S17. ¿Falta algún tema en los indicadores propuestos?

- Sí
- No

S18. En caso afirmativo ¿cuál?

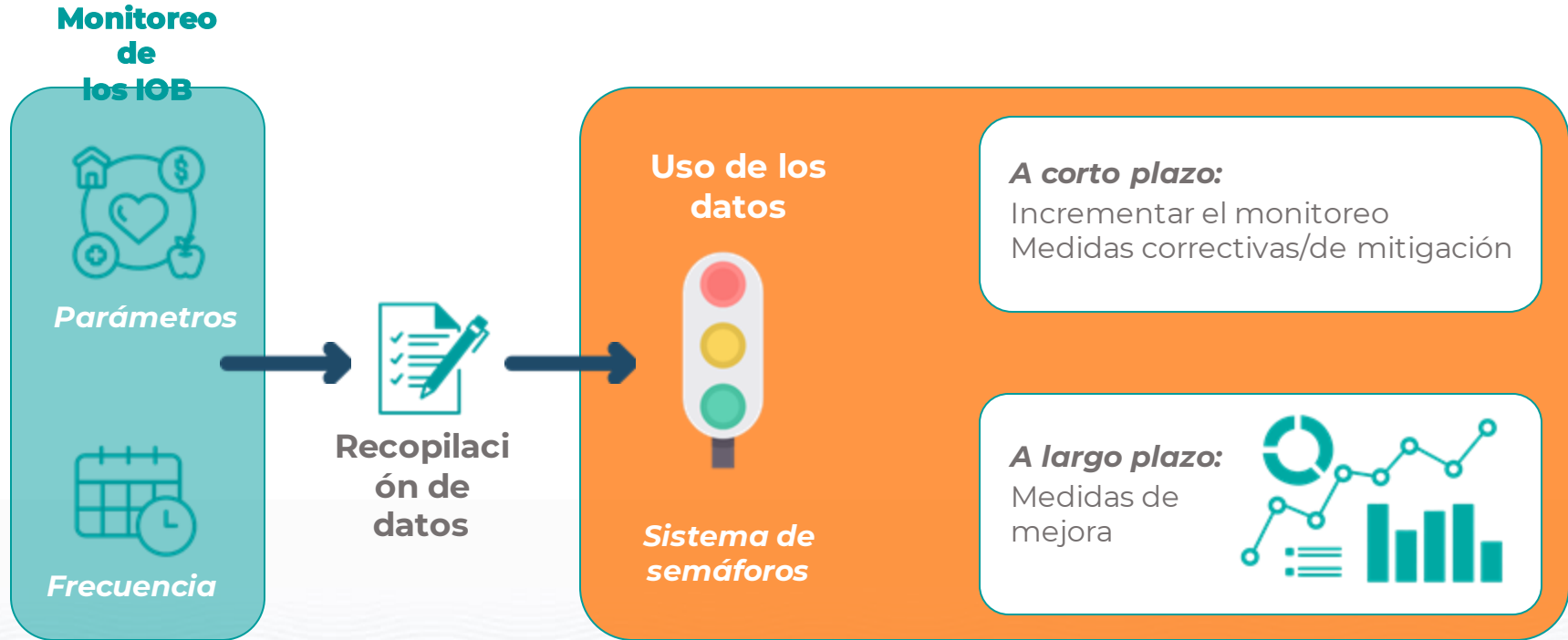
Preguntas específicas

S5. Indicador 2.14a.16.1 a 5: ¿Piensa que es realista desarrollar e implementar estos programas de monitoreo utilizando los indicadores operacionales de bienestar (IOB) para las especies de camarón?

- Sí
- No

S6. Si la respuesta a las preguntas anteriores fue “No”, especifique cuáles serían los desafíos.

Indicaciones operacionales de bienestar (IOB)



Preguntas específicas

S7. Indicador 2.14b.1: ¿Es realista desarrollar e implementar el plan de gestión del manejo de camarón?

- Sí
- No

S8. Si la respuesta a las preguntas anteriores fue “No”, especifique cuáles serían los desafíos.

Plan de gestión del manejo

- Evaluación de aptitud 2 días antes del manejo.
- Descripción y verificación de la preparación del estanque.
- Medidas para la aclimatación.
- Controles de peso en cada manejo.
- Condiciones y verificación de la liberación del estanque de engorde.
- Verificaciones morfológicas y de comportamiento inmediatamente y unos días después del manejo

Preguntas específicas

S9. Indicador 2.14b.1 f): ¿La tasa de supervivencia del 98 % es adecuada después de la “prueba de estrés”?

- Sí
- No

S10. Si la respuesta es No, sugiera un porcentaje alternativo y una justificación.

Pregunta específica

S11. Indicador 2.14c.1: “La UdC deberá garantizar el aturdimiento de todos los camarones antes de su sacrificio, mediante la inmersión en un baño helado controlado o un dispositivo eléctrico“. ¿Está de acuerdo con los métodos de aturdimiento permitidos?

- Sí
- No

S12. Si la respuesta es No, explique la razón y proporcione una justificación.

Pregunta específica

S13. Indicador 2.14c.2.1: “La UdC deberá garantizar que la temperatura del baño helado sea inferior a los 4°C y la proporción de hielo y camarones sea de 1:1”. ¿Está de acuerdo los parámetros requeridos?

- Sí
- No

S14. Si la respuesta es No, explique la razón y proporcione una justificación.

Pregunta específica

2.14c.4 La UdC no utilizará los siguientes métodos para sacrificar camarones:

- asfixia por aire,
- CO₂,
- baños de sales,
- baños de amoníaco,
- ahogamiento en agua dulce (solo se aplica a los camarones de agua dulce),
- ebullición o
- mutilación.

Pregunta específica

S15. Indicador 2.14c.4: ¿Falta algún método de sacrificio en la lista de métodos prohibidos propuesta?

- Sí
- No

S16. En caso afirmativo, indique cuáles y proporcione una justificación.

¿Desea participar?

Correo electrónico: consultation@asc-aqua.org o maria.castanheira@asc-aqua.org

Encuesta
[enlace]

Diapositivas en
[varios] idiomas

Preguntas de
consulta en
[varios idiomas]

Talleres
públicos
[fechas y
enlace]

Preguntas
frecuentes
[enlace]

Propuesta
[varios idiomas]

Reuniones
individuales

Gracias



**Setting The
Standard for
Seafood**

Aquaculture Stewardship Council

Daalseplein 101, 3511 SX, Utrecht, Netherlands

Tel: +31 30 230 5929

www.asc-aqua.org

communication@asc-aqua.org

Aquaculture Stewardship Council, 2016

Aquaculture Stewardship Council Limited, 27 Old Gloucester Street, London, WC1N 3AX. The ASC is a charity registered in England and Wales no 1150418.

A non-profit making company limited by guarantee. Registered in England no 08172832. The ASC logo is a registered trademark.