



**SUBGERENCIA DE PROTECCIÓN FRONTERIZA
DIRECCIÓN TÉCNICA DE CUARENTENA
HABILITACION DE EMPRESAS ACUÍCOLAS PRODUCTORAS DE OVAS
EMBRIONADAS PARA INCUBACIÓN**

FECHA DE DILIGENCIAMIENTO:	DÍA	MES	AÑO		
RAZÓN SOCIAL:					
DPTO/ESTADO:					
PAÍS DE ORIGEN					
CIUDAD:					
UBICACIÓN EXACTA:					
PROPIETARIO:		TELÉFONO:			
DIRECCIÓN:		E-MAIL:			
I. INFORMACIÓN GENERAL				SI	NO
¿La empresa está oficialmente autorizada? (Anexe autorización oficial)					
¿Cuáles especies son utilizadas en la obtención de ovas embrionadas?					
				SI	NO
¿Los animales cultivados en la granja tienen origen transgénico?					
La granja está bajo un programa de vigilancia oficial?					
¿Con qué periodicidad se práctica la supervisión oficial?					
La zona de origen es reconocida por la autoridad Oficial, conforme a las recomendaciones del Código Sanitario Internacional para los Animales Acuáticos de la O.I.E. como libre de las siguientes enfermedades de declaración obligatoria:					
				SI	NO
Necrosis hematopoyética epizoótica					
Necrosis hematopoyética infecciosa					
Herpesvirus del salmón <i>masou</i>					
Septicemia Hemorrágica viral					
Viremia Primavera de la carpa					
La zona de origen es reconocida por la autoridad Oficial, como libre de:				SI	NO
Necrosis Pancreática Infecciosa					
Anemia Infecciosa del Salmón					
Piscirickettsiosis					
Renibacteriosis (Enfermedad bacterica del riñón)					
Aeromoniasis (<i>Aeromonas salmonicida</i>)					
Renibacteriosis (Enfermedad bacterica del riñón)					
Aeromoniasis (<i>Aeromonas salmonicida</i>)					
<i>Yersinia ruckeri</i>					
<i>Myxobolus cerebralis</i>					
<i>Ceratomyxa shasta</i>					

El centro de cultivo de origen como el centro de cultivo de los reproductores es reconocido por la autoridad Oficial, conforme a las recomendaciones del Código Sanitario Internacional para los Animales Acuáticos de la O.I.E. como libre de las siguientes enfermedades de declaración obligatoria:		
	SI	NO
<i>Necrosis hematopoyética epizoótica</i>		
<i>Necrosis hematopoyética infecciosa</i>		
<i>Herpesvirus del salmón masou</i>		
<i>Septicemia Hemorrágica viral</i>		
<i>Viremia Primavera de la carpa</i>		
El centro de cultivo de origen como el centro de cultivo de los reproductores es reconocido por la autoridad Oficial, como libre de:		
Necrosis Pancreática Infecciosa	SI	NO
<i>Anemia Infecciosa del Salmón</i>		
<i>Piscirickettsiosis</i>		
<i>Renibacteriosis (Enfermedad bacterica del riñón)</i>		
<i>Aeromoniasis (Aeromonas salmonicida)</i>		
<i>Yersinia ruckeri</i>		
<i>Myxobolus cerebralis</i>		
<i>Ceratomyxa shasta</i>		
Recursos humanos disponibles: (Número):		
Profesionales:		
Técnicos:		
Operarios:		
Otros: (Especifique)		
¿Exportan productos a otros países? ¿A cuáles? ¿Qué producto?		
¿Importan productos de otros países? ¿De cuáles? ¿Qué producto?		
II. INSTALACIONES		
Aislamiento (Anexe croquis de la ubicación del establecimiento y su relación con las otras granjas, dirección de los vientos, agua y flujos de productos) Anexar Fotografías		
	SI	NO
¿Los alrededores de las instalaciones (estanques, salas, plantas, etc.) están limpios y desmalezados, con accesos libres de estancamientos de agua?		
¿La(s) instalaciones piscícolas se encuentran aisladas del exterior con perímetro cercado y con una sola puerta para controlar el ingreso a la granja y aviso informativo?		
¿Tiene zonas de trabajo bien diferenciadas?		
Zona de cuarentena		
Zona de incubación		
Zona de alevinaje		
Zona de levante y engorde		
Zona de reproducción		
¿Las construcciones facilitan la limpieza y desinfección?		
¿Los pisos son en concreto o cemento para facilitar su limpieza y desinfección?		
¿Las paredes se encuentran construidas en material resistente, liso e impermeable?		
¿Los ventanales de la zona de incubación están protegidos por mallas anti pájaro en buenas condiciones?		
¿Cuentan con andenes perimetrales con sus correspondientes drenajes?		

¿Cuál es la temperatura promedio en la zona de incubación?		°C		
			SI	NO
¿Las granjas se encuentran separadas físicamente de cualquier tipo de vivienda?				
¿A la entrada de la granja existe un arco de desinfección para vehículos?				
¿Se dispone de pediluvios o pocetas de desinfección en la entrada a las salas de incubación y en las áreas en que es requerido?				
¿Disponen de laboratorio de control de calidad?				
¿Qué pruebas realizan en el laboratorio?				
			SI	NO
¿Disponen de laboratorio de diagnóstico de enfermedades en peces?				
Qué pruebas realizan				
			SI	NO
¿El túnel de higiene está provisto con dotación completa ropa, botas, guantes, duchas, zona de desinfección y dispone de casilleros para guardar implementos personales?				
III. ABASTECIMIENTO DE AGUA			SI	NO
¿Cuál es el origen de la fuente de agua que abastece a la granja?				
Cuenta con filtros y trampas en la toma de agua, ¿que eviten el ingreso de animales?				
¿Se cuenta con fuente de suministro de agua confiable, con variaciones fisicoquímicas y microbiológicas normales Qué pruebas realizan?				
¿Existe un programa de tratamiento y control de agua?				
Explique: _____				
IV. BIOSEGURIDAD Y CONTROLES SANITARIOS				
¿Existe un programa de prevención sanitaria para la granja? ¿Cuál? ¿Especifique en qué área? _____				
¿Existe un plan de control sanitario de la(s) Granjas de Reproducción? ¿Cuál? ¿Especifique en qué área? _____				
¿Existen programas de vacunación? ¿Para qué enfermedades? ¿Qué productos se utilizan? _____				
¿Existe programa de limpieza y desinfección para cada una de las zonas del cultivo? ¿Cuál? _____				
Existen controles bacteriológicos de la eficacia de la desinfección? Cuáles? _____				
Describa el programa de residuos sólidos en el que se contemple el manejo de la morbilidad, mortalidad, excrementos y otro tipo de residuos Anexe: _____				
¿Existen controles bacteriológicos de la eficacia de la desinfección? ¿Cuáles? _____				
Describa el programa de control de plagas ¿Para cuáles? _____				
Describa la periodicidad de los desoves y cantidad de huevos fertilizados obtenidos por desove: _____				
¿Existe un sistema de higiene, desinfección y transporte de los huevos? ¿Con qué producto? _____				

Describa el sistema de manejo de huevos, almacenamiento y transporte: _____		
¿Existe un programa de control y erradicación de enfermedades en la granja? Enumere las principales Enfermedades y medicamentos utilizados. _____		
¿Existe un programa de control sanitario para el ingreso de animales a la granja? ¿Cuál? _____		
¿Existen planes de emergencias? Descríbalos: _____		
V. EQUIPOS	SI	NO
Existen materiales (baldes, mallas, nasas, etc.) marcados para cada área?		
VI. PERSONAL	SI	NO
Se realizan reconocimientos médicos al personal de las granjas. Con qué periodicidad?. Enumérelos		
Existen controles sanitarios (sector salud) para el personal de la granja Cuáles? ¿Con qué periodicidad se realizan?		
¿Todo el personal de la granja ha sido capacitado en prácticas de bioseguridad, manejo, saneamiento y manejo de medicamentos? ¿Para cuáles?		
El personal tiene entrenamiento técnico para la realización de sus funciones.		
Enumere las infracciones más frecuentes de las normas de bioseguridad de la empresa.		
VII. MATERIAS PRIMAS E INSUMOS	SI	NO
¿Los insumos son inspeccionados previos a su uso para constatar las especificaciones de calidad.?		
El almacenamiento de los insumos se realiza en sitios adecuados para evitar su contaminación y alteración.		
¿Qué productos veterinarios utilizan para el control de enfermedades?		
VII. MATERIAS PRIMAS E INSUMOS	SI	NO
Los insumos son inspeccionados previos a su uso para constatar las especificaciones de calidad.		
VIII. CONTROLES Y REGISTROS	SI	NO
¿Existe registro de morbilidad y mortalidad? Anexe.		
¿Existe registro de programas de vacunación para padrotes? Anexe		
¿Existe registro de productividad?		
¿Existe el registro de ingreso de vehículos y visitas?		
Existe registro de diagnósticos y tratamientos. Anexe		
DILIGENCIADO POR	Vo Bo. SERVICIO OFICIAL DE SANIDAD ANIMAL	
Firma:		
Nombre:		
Apellidos:		
Cargo:		

***Política de tratamiento de datos personales**

Al firmar esta forma manifiesto que he leído y acepto la política de privacidad y protección de datos personales adoptada por el Instituto Colombiano Agropecuario, ICA, y publicada para consulta en la página web www.ica.gov.co, para lo cual al firmar la presente FORMA ICA, autorizo a que el Instituto pueda tratar mis datos personales conforme dicha política y en los términos en que ello sea necesario.