

DENOMINACIÓN DA OCUPACIÓN

Código SISPE: 6321.001.3

Outras denominacións:

- Traballador en piscifactoría, en xeral

Ocupacións afíns:

- Traballador de granxa mariña, en xeral
- Piscicultor de engorde en augas mariñas
- Piscicultor en augas continentais
- Traballador de cultivo de moluscos en medio natural
- Traballador de cultivo de moluscos en criadeiro
- Traballador de cultivo de crustáceos
- Estabulador de crustáceos (cetarias)
- Traballador de cultivo de fitoplancto
- Traballador de cultivo de zooplancto
- Traballador de cultivo e recolección de macroalgas

Ocupacións da área profesional:

- Piscicultor de engorde en augas mariñas
- Piscicultor de augas continentais (cría e engorde)
- Experto en reprodución e cultivo larvario de peixes

Categorías profesionais:

- Encargado de primeira
- Encargado de segunda
- Oficial de primeira
- Oficial de segunda
- Oficial de terceira

DESCRIPCIÓN DA OCUPACIÓN

Definición:

O traballador de piscifactoría realiza e verifica as operacións e procesos da produción de alevíns de peixes, en instalacións terrestres (piscifactorías...), baseándose en condicións de cultivo estritamente controladas, e segundo normas de seguridade, hixiene e protección do medio.

Funcións:

- Realiza, controla e supervisa a limpeza e desinfección e, en caso necesario, a esterilización das instalacións e o material de cultivo, establecendo os procedementos que cómpre aplicar.
- Realiza e verifica todas as operacións necesarias para a incubación, baseándose nas condicións exixidas.
- Controla os parámetros de cultivo en cada sección e en todas as fases de cultivo, tendo en conta as especificacións do proceso e uso dos equipos a medida, rexistrando os valores obtidos nas unidades de forma adecuada.
- Efectuar e supervisar todas as operacións de cultivo de cría, seguindo o plan establecido para cada especie, nas condicións de hixiene e profilaxe exixidas, tendo en conta os criterios demandados.

Lugar de traballo:

Nave industrial, exterior, laboratorio, almacén e criadeiro.

Condicións atmosféricas:

Sempre Humidade	Ás veces Ambiente limpo Olores Ambiente variable Microorganismos
--------------------	--

Piscicultor de criadeiro

Ruído e vibracións:

Ruído Intermitente de intensidade media	Vibracións en todo o corpo Non se producen	Vibracións nalgúns membros do corpo Non se producen
---	--	---

Iluminación:

Sempre —	Ás veces Natural Artificial
-------------	-----------------------------------

Temperatura:

Sempre Variable	Ás veces Ambiental Acondicionada
--------------------	--

Instrumentos de traballo:

Equipo e maquinaria

- Aireadores
- Autoclave
- Básculas de precisión
- Bolsas
- Bolsas para cultivos auxiliares
- Botellóns
- Ecllosionadores
- Estufa
- Lámpadas
- Lupa
- Mesa
- Microscopio
- Recipiente para uso nos cultivos auxiliares
- Recipientes acomodados para o mantemento dos nauplius
- Recipientes de cultivo
- Recipientes de vidro estériles
- Resistencias
- Sistema automatizado de control da temperatura
- Sistema automatizado de control do osíxeno
- Sistema automatizado de control do pH
- Sistema de circulación da auga
- Sistema de control de temperatura
- Sistema de oxixenación
- Sistema para o mantemento de cepas
- Tanque de vacinación
- Tanques
- Tanques de enriquecemento

Ferramentas e utensilios

- Asa de sementado
- Baeta
- Bibliografía
- Botas de auga
- Caldeiros
- Calibres ou regras
- Cámara de conteo
- Cepillos
- Conditímetros
- Vasoíriñas
- Filtros
- Ganapán
- Luvas
- Kits de análises microbiolóxicas
- Mangas
- Manguerías
- Marcas de identificación
- Matraces
- Oxímetro
- Paletas
- pH-metro
- Plástico opaco
- Recipientes estériles
- Roupa de auga
- Roupa de traballo
- Salabre, ganapán ou truel
- Sifón
- Termómetro
- Termóstato
- Tubos
- Tubos de vidro
- Útiles de electricidade

Posición de traballo:	Sempre —	Ás veces De pé Andando Inclinado Agachado Carrexando Manipulando
Enfermidades:	Alta probabilidade Reuma	Baixa probabilidade Alerxias cutáneas Alerxias respiratorias Artrose Enfermidades respiratorias
Accidentes:	Alta probabilidade Caidas de obxectos e persoas	Baixa probabilidade Golpes Descargas eléctricas Toxicidade
Danos:	Alta probabilidade Lesións en columna Lesións en membros superiores	Baixa probabilidade Infeccións Lesións en membros inferiores Lesións osteomusculares Problemas respiratorios Toxicidade cutánea
Medidas de seguridade:	<ul style="list-style-type: none"> ■ Botas con punteira ■ Botas de auga ■ Caixa de urxencias completa ■ Casco ■ Cinto lumbo-abdominal ■ Lentes de protección ■ Luvas ■ Máscara ■ Protectores auditivos ■ Traxe / mono de traballo / bata ■ Gorra para recoller o pelo 	

Disponibilidade para viaxar: Non

REQUISITOS DO TRABALLADOR

Nível de estudos: Estudos primarios

Carné profesional: Si, o carné de manipulador de alimentos * formación a cargo de la empresa

Formación complementaria:

1. Coñecementos técnicos:

Necesarios	Preferibles
■ Técnicas de control da reprodución	■ Formación específica en nutrición
	■ Formación específica en xenética
	■ Formación específica en patoloxías

1. Coñecementos normativos:

Necesarios	Preferibles
■ Carné de manipulador de alimentos	—
* formación a cargo de la empresa	
■ Normativa sobre sanidade alimentaria	

1. Idiomas:

Necesarios	Preferibles
—	—

1. Informática:

Necesarios	Preferibles
—	■ Coñecementos básicos

1. Outros coñecementos:

Necesarios	Preferibles
—	■ Coñecementos básicos de mecánica
	■ Sistemas de oficina
	■ Coñecementos básicos de hidráulica
	■ Coñecementos básicos de electrónica

Condicións físicas:

- Agudeza visual
- Destreza manual
- Resistencia física
- Rapidez de reflexos

PREFERENCIAS

Perfil de idade: Non

Capacidades demandadas:

- Precisión
- Memoria visual
- Atención
- Iniciativa
- Análise
- Intuición
- Percepción de diferenzas
- Razoamento concreto

CARACTERÍSTICAS DA CONTRATACIÓN

Sectores económicos:

Código CNAE
05022

Descrición

Acuicultura en augas mariñas

Tipo de contrato preferente: Temporal

Máximo nivel salarial: 1.500 euros

Mínimo nivel salarial: 600 euros

Xornada laboral habitual: Xornada continua

Tipo de organización laboral preferente: PEMES

Actividades dos negocios:

- Produción de semente
- Comercialización de semente
- Acuicultura

DENOMINACIÓN DA OCUPACIÓN

Código SISPE: 6321.001.3

Tendencia da contratación: En aumento

Innovacións e cambios

	Consecuencias no traballo
1. Equipos, instrumentos e materiais e instalacións <ul style="list-style-type: none"> ■ Maior tecnificación. ■ Instalacións adecuadas para a cría. 	Maior especialización. Máis coñecementos. Facilitan o labor dos operarios. Mellora na seguridade.
2. Procedementos, técnicas e procesos <ul style="list-style-type: none"> ■ Producción de semente todo o ano. ■ Sistemas de larvas. ■ Maior investigación proceso produtivo larvario e de alevíns da especie a cultivar. ■ Automatización de procesos. ■ Estandarización. ■ Control de fotoperíodo. ■ Máis colleitas ao ano. 	Consecuencias no traballo Homoxenización de carga de traballo. Máis produción e máis rápido. Maior formación. Máis formación. Facilita a forma de traballar ao ser máis doado. Maior planificación. Maior planificación.
3. Lexislativos e normativos en materia medioambiental <ul style="list-style-type: none"> ■ Cambios de antibióticos ■ Recollida do lixo 	Consecuencias no traballo Maior coñecemento da normativa Máis tarefas
4. Lexislativos e normativos en riscos laborais <ul style="list-style-type: none"> ■ Novas normas en prevención de riscos laborais 	Consecuencias no traballo Coñecelas e adaptarse
5. En materia de xestión <ul style="list-style-type: none"> ■ Maior control zosanitario ■ Informatización ■ Trazabilidade 	Consecuencias no traballo Complicación de loxística de produción Formación adecuada para os traballadores Complicacións loxísticas

Capacidade de promoción profesional: Si

Postos de traballo aos que pode promocionar:

- Encargado de planta

Piscicultor de criadeiro (continuación)

FORMACIÓN PROFESIONAL ASOCIADA Á OCUPACIÓN

Formación Profesional Regrada

Titulación	Cíelo
Operacións de cultivo acuícola	Grao medio
Produción acuícola	Grao superior

Programas de garantía social

—

Formación Profesional Ocupacional

Código	Curso	Modalidade
PAPC10	Piscicultor de criadeiro de especies mariñas en instalacións terrestres	Curso ocupacional

Formación Profesional Continua

Curso	Organismo
—	—

Outros cursos de formación

- Sistemas de limpeza (dado polos provedores do produto)
- Cursos do IGafa (Instituto Galego de Formación en Acuicultura)
- Cultivo de acuicultura en circuíto pechado

DATA

DECEMBRO DE 2005