



GERENCIA DE SANIDAD PESQUERA Y ACUICOLA

ACTA DE INSPECCION

SUBGERENCIA DEL ESTADO: SUBGERENCIA DTTO. CAPITAL (INMERCA-COCHE)

ENTIDAD INSPECCIONADA: OTECNAGUA, C.A. (Oficina Técnica para análisis de agua)

Fecha de la inspección: 01/11/2021

RIF: J- 00133842-0

Objetos (s) evaluado(s): Todas las áreas: área de recepción de muestras, cuarto de almacenaje de equipo, área de análisis, deposito, servicios sanitarios.

Resultado de la Inspección: Durante la inspección Sanitaria se Observaron un total de dos (02) No Conformidades sanitarias referidas a los itens 2.1.3 y 2.1.6 de acuerdo a la Guía de Inspecciones Sanitarias de la Gerencia de Sanidad Pesquera y Acuicola de INSOPESCA. Se verifico la documentación sanitaria del establecimiento y del personal y se encontró Conforme. Cuentan con un lapso de seis (06) meses para corregir las No conformidades observadas durante la inspección.

El establecimiento cumple con el Protocolo Sanitario establecido por el Ministerio del Poder Popular para la Salud (MPPS) en medio de la Pandemia del Covid-19.

Evaluación alcanzada: MUY BUENA

SPES- Nvo. Registro

Resumen de No Conformidades

Me	Ma	Se	Cr
1	1	0	0

VIGENCIA DE DOCUMENTACION SANITARIA

DOCUMENTO	OTORGAMIENTO	VENCIMIENTO
PERMISO SANITARIO	22/09/2021	22/09/2022
CERTIFICADO SALUD	21/10/2021	21/10/2022
CURSO DE MANIPULACION	Si posee	
CERTIFICADO FUMIGACION	27/08/2021	27/11/2021

Fecha de Seguimiento: 01/05/2022

Sanciones aplicadas: NINGUNAS

INSPECTOR (ES) SANITARIO (S): (NOMBRE, APELLIDOS Y CODIGO)

JUAN MARTINEZ / NEIDAD MUJICA

[Signature]



POR LA ENTIDAD INSPECCIONADA:

OTECNAGUA, C.A. OFICINA TÉCNICA PARA ANÁLISIS DE AGUAS RIF J-00133842-0

Administración [Signature]

González, Keiber (Coordinador)

Prov. Administrativa Nro. 41461-18

[Signature]



<b>1. LABORATORIOS</b>		
1.1.1 No se realizan periódicamente los análisis higiénicos sanitarios y ambientales.	Ma	
1.1.2 Falta de higiene, ordenamiento, limpieza y pintura. (en áreas externas e internas)	Ma	
1.1.3 Presencia o evidencia de vectores.	Cr	
1.1.4 Iluminación deficiente.	Ma	
1.1.5 Reactivos, medios de cultivo y soluciones no rotulados, mal almacenados y/o vencidos.	Ma	
1.1.6 Cristalería sucia o con limpieza deficiente y mal almacenada.	Se	
1.1.7 No existe registro y control de las muestras y ensayos que se realizan, o no están actualizados.	Se	
1.1.8 Muestras no identificadas en almacenes o refrigeradores	Se	
1.1.9 Se llenan los registros con lápiz y modelos no adecuados	Ma	
1.1.10 No existe ni se respeta el acceso limitado al laboratorio.	Se	
1.1.11 No uso del uniforme sanitario	Se	
1.1.12 Laboratorio no climatizado.	Me	
1.1.13 No existe Manual de Calidad ni POTs del Laboratorio.	Se	
1.1.14 Se utilizan medios o equipos no aptos para el uso o sin verificar.	Cr	
1.1.15 El diseño del laboratorio no cumple con los requerimientos técnicos que faciliten el flujo de muestras y ensayos.	Ma	
1.1.16 Pisos y paredes del laboratorio no son lisos ni impermeables.	Ma	
1.1.17 Suministro de agua potable y destilada no adecuado.	Ma	
1.1.18 Sistemas de evacuación de efluentes químicos no adecuados.	Se	
1.1.19 El laboratorio no dispone de las áreas necesarias de acuerdo a los tipos de ensayo que realiza.	Ma	
1.1.20 El personal técnico no posee la capacitación técnica necesaria de acuerdo a su especialidad (competencia).	Ma	
1.1.21 Existe un departamento o persona(s) que atienden la actividad del Sistema de Gestión de Calidad en el establecimiento.	Ma	
1.1.22 La(s) persona(s) que atiende(n) calidad tienen formación, capacitación y conocimiento para la actividad	Ma	
1.1.23 La organización cuenta con planes de capacitación y de nueva formación relacionados con calidad.	Ma	
1.1.24 La organización cuenta con procedimientos para evaluar la capacitación impartida a sus trabajadores	Me	
<b>2 INFRAESTRUCTURA.</b>		
2.1 Sistema de ventilación y extracción de aire en mal estado, no correctamente ubicado. De usar extractores de aire y vapor estos se mantendrán en buen estado, con protectores y malla plástica de fácil limpieza (Si estos están ubicados en paredes que dan hacia el exterior del establecimiento)	Se	
2.1.2 Sistema de climatización no están ubicados en áreas limpias, y en otras según las temperaturas requeridas	Me	
2.1.3 No Existen instrumentos registradores de las condiciones ambientales ( temperatura y	Me	X





GERENCIA DE SANIDAD PESQUERA Y ACUICOLA

ACTA DE INSPECCION

SUBGERENCIA DEL ESTADO: SUBGERENCIA DTTO. CAPITAL (INMERCA-COCHE)

ENTIDAD INSPECCIONADA: OTECNAGUA, C.A. (Oficina Técnica para análisis de agua)

Fecha de la inspección: 01/11/2021

RIF: J- 00133842-0

Objetos (s) evaluado(s): Todas las áreas: área de recepción de muestras, cuarto de almacenaje de equipo, área de análisis, deposito, servicios sanitarios.

Resultado de la Inspección: Durante la inspección Sanitaria se Observaron un total de dos (02) No Conformidades sanitarias referidas a los itens 2.1.3 y 2.1.6 de acuerdo a la Guía de Inspecciones Sanitarias de la Gerencia de Sanidad Pesquera y Acuicola de INSOPESCA. Se verifico la documentación sanitaria del establecimiento y del personal y se encontró Conforme. Cuentan con un lapso de seis (06) meses para corregir las No conformidades observadas durante la inspección.

El establecimiento cumple con el Protocolo Sanitario establecido por el Ministerio del Poder Popular para la Salud (MPPS) en medio de la Pandemia del Covid-19.

Evaluación alcanzada: MUY BUENA

SPES- Nvo. Registro

Resumen de No Conformidades

VIGENCIA DE DOCUMENTACION SANITARIA

Me	Ma	Se	Cr
1	1	0	0

DOCUMENTO	OTORGAMIENTO	VENCIMIENTO
PERMISO SANITARIO	22/09/2021	22/09/2022
CERTIFICADO SALUD	21/10/2021	21/10/2022
CURSO DE MANIPULACION	Si posee	
CERTIFICADO FUMIGACION	27/08/2021	27/11/2021

Fecha de Seguimiento: 01/05/2022

Sanciones aplicadas: NINGUNAS

INSPECTOR (ES) SANITARIO (S): (NOMBRE, APELLIDOS Y CODIGO)

JUAN MARTINEZ / NEIDAD MUJICA

[Signature]



POR LA ENTIDAD INSPECCIONADA:

OTECNAGUA, C.A. OFICINA TÉCNICA PARA ANÁLISIS DE AGUAS RIF J-00133842-0

Administración [Signature]

González, Keiber (Coordinador)

Prov. Administrativa Nro. 41461-18

[Signature]

