

SECRETARIA REGIONAL MINISTERIAL DE SALUD REGIÓN DE LOS LAGOS OFICINA PROVINCIAL LLANQUIHUE	INFORME DE ENSAYO LABORATORIO DE SALUD PUBLICA LLANQUIHUE Crucero 1915, Puerto Montt	NUMERO INFORME	6300
		NUMERO ACTA MUESTREO	14131
		Fecha - Hora Muestreo	15-11-2021 11:00 HRS
		DATOS RECEPCIÓN EN LABORATORIO	
		Fecha - Hora Recepción	15-11-2021 15:55 HRS
		Temperatura Recepción	16.7°C
		Fecha Termino Ensayo Microbiológico	17-11-2021
		Fecha Emisión Informe Ensayo	19-11-2021

1.- ANTECEDENTES DEL MUESTREO


DIRECCIÓN PUNTO DE MUESTREO		PLAYA PETROHUE	
COMUNA		PUERTO VARAS	
UNIDAD TECNICA		ACCION SANITARIA – OFICINA PUERTO MONTT	
NOMBRE INSPECTOR (ES)		VICENTE VENEGAS	
CLAVE	N° MICR.	MUESTRA	COLORO LIBRE RESIDUAL mg/l (medición en terreno)
---	11751	AGUA DE PLAYA	---

2.-RESULTADOS ENSAYOS MICROBIOLÓGICOS

PARÁMETROS	N° MUESTRA	REQUISITOS MICROBIOLÓGICOS
		11751
COLIFORMES FECALES (NMP/100ML)	<2.0	Menor o igual a 1000

METODOLOGIA	Método A-1, Standar Methods for the Examination of water and wastewater 22º Ed.2012. Cap. 9 . 9221 E2 Pág. 9-66
NOTA	Los resultados informados sólo representan a las muestras ensayadas.

OBSERVACIONES UNIDAD TECNICA SOLICITANTE



 Cristina Fernández G.
 Jefa Laboratorio de Salud Pública Llanquihue

SECRETARIA REGIONAL MINISTERIAL DE SALUD REGIÓN DE LOS LAGOS OFICINA PROVINCIAL LLANQUIHUE	INFORME DE ENSAYO LABORATORIO DE SALUD PUBLICA LLANQUIHUE Crucero 1915, Puerto Montt	NUMERO INFORME	6301
		NUMERO ACTA MUESTREO	14131
		Fecha - Hora Muestreo	15-11-2021 11:30 HRS
		DATOS RECEPCIÓN EN LABORATORIO	
		Fecha - Hora Recepción	15-11-2021 15:55 HRS
		Temperatura Recepción	16.7°C
		Fecha Termino Ensayo Microbiológico	17-11-2021
		Fecha Emisión Informe Ensayo	19-11-2021

1.- ANTECEDENTES DEL MUESTREO

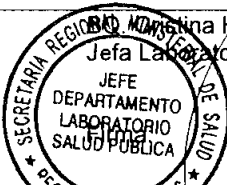
DIRECCIÓN PUNTO DE MUESTREO	PLAYA ENSENADA 1		
COMUNA	PUERTO VARAS		
UNIDAD TECNICA	ACCION SANITARIA – OFICINA PUERTO MONTT		
NOMBRE INSPECTOR (ES)	VICENTE VENEGAS		
CLAVE	Nº MICR.	MUESTRA	CLORO LIBRE RESIDUAL mg/l (medición en terreno)
---	11752	AGUA DE PLAYA	---

2.- RESULTADOS ENSAYOS MICROBIOLÓGICOS

PARÁMETROS	Nº MUESTRA	REQUISITOS MICROBIOLÓGICOS
	11752	Agua para recreación c/s contacto directo
COLIFORMES FECALES (NMP/100ML)	49	Menor o igual a 1000

METODOLOGIA	Método A-1, Standar Methods for the Examination of water and wastewater 22º Ed.2012. Cap. 9 . 9221 E2 Pág. 9-66
NOTA	Los resultados informados sólo representan a las muestras ensayadas.

OBSERVACIONES UNIDAD TECNICA SOLICITANTE


 Jefa Laboratorio de Salud Publica Llanquihue
 Jefe Departamento Laboratorio Salud Publica

Se prohíbe la reproducción parcial del presente informe de ensayos sin la aprobación explícita y escrita del Laboratorio.
Este documento será oficial y válido solo con firma y timbre autorizado

SECRETARIA REGIONAL MINISTERIAL DE SALUD REGION DE LOS LAGOS OFICINA PROVINCIAL LLANQUIHUE	INFORME DE ENSAYO LABORATORIO DE SALUD PUBLICA LLANQUIHUE Crucero 1915, Puerto Montt	NUMERO INFORME	6302
		NUMERO ACTA MUESTREO	14131
		Fecha - Hora Muestreo	15-11-2021 11:30 HRS
		DATOS RECEPCIÓN EN LABORATORIO	
		Fecha - Hora Recepción	15-11-2021 15:55 HRS
		Temperatura Recepción	16.7°C
		Fecha Termino Ensayo Microbiológico	17-11-2021
		Fecha Emisión Informe Ensayo	19-11-2021

1.- ANTECEDENTES DEL MUESTREO

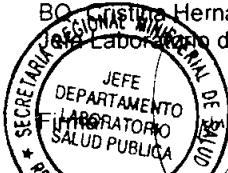
DIRECCIÓN PUNTO DE MUESTREO		PLAYA ENSENADA 2	
COMUNA		PUERTO VARAS	
UNIDAD TECNICA		ACCION SANITARIA – OFICINA PUERTO MONTT	
NOMBRE INSPECTOR (ES)		VICENTE VENEGAS	
CLAVE	Nº MICR.	MUESTRA	CLORO LIBRE RESIDUAL mg/l (medición en terreno)
---	11753	AGUA DE PLAYA	---

2.-RESULTADOS ENSAYOS MICROBIOLÓGICOS

PARÁMETROS	Nº MUESTRA	REQUISITOS MICROBIOLÓGICOS
	11753	Agua para recreación c/s contacto directo
COLIFORMES FECALES (NMP/100ML)	33	Menor o igual a 1000

METODOLOGIA	Método A-1, Standar Methods for the Examination of water and wastewater 22° Ed.2012. Cap. 9 . 9221 E2 Pág. 9-66
NOTA	Los resultados informados sólo representan a las muestras ensayadas.

OBSERVACIONES UNIDAD TECNICA SOLICITANTE

BO. Justina Hernández G.
 Jefe Laboratorio de Salud Pública Llanquihue


Se prohíbe la reproducción parcial del presente informe de ensayos sin la aprobación explícita y escrita del Laboratorio.
Este documento será oficial y válido solo con firma y timbre autorizado

SECRETARIA REGIONAL MINISTERIAL DE SALUD REGIÓN DE LOS LAGOS OFICINA PROVINCIAL LLANQUIHUE	INFORME DE ENSAYO LABORATORIO DE SALUD PUBLICA LLANQUIHUE Crucero 1915, Puerto Montt	NUMERO INFORME	6303
		NUMERO ACTA MUESTREO	14131
		Fecha - Hora Muestreo	15-11-2021 11:45 HRS
		DATOS RECEPCIÓN EN LABORATORIO	
		Fecha - Hora Recepción	15-11-2021 15:55 HRS
		Temperatura Recepción	16.7°C
		Fecha Terminó Ensayo Microbiológico	17-11-2021
		Fecha Emisión Informe Ensayo	19-11-2021

1.- ANTECEDENTES DEL MUESTREO

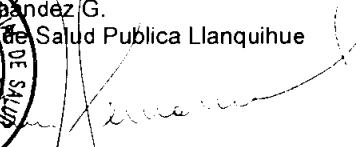
DIRECCIÓN PUNTO DE MUESTREO	PLAYA VENADO 1		
COMUNA	PUERTO VARAS		
UNIDAD TECNICA	ACCION SANITARIA – OFICINA PUERTO MONTT		
NOMBRE INSPECTOR (ES)	VICENTE VENEGAS		
CLAVE	Nº MICR.	MUESTRA	COLORO LIBRE RESIDUAL mg/l (medición en terreno)
---	11754	AGUA DE PLAYA	---


2.- RESULTADOS ENSAYOS MICROBIOLÓGICOS

PARÁMETROS	Nº MUESTRA	REQUISITOS MICROBIOLÓGICOS
	11754	Agua para recreación c/s contacto directo
COLIFORMES FECALES (NMP/100ML)	<2.0	Menor o igual a 1000

METODOLOGIA	Método A-1, Standar Methods for the Examination of water and wastewater 22° Ed.2012. Cap. 9. 9221 E2 Pág. 9-66
NOTA	Los resultados informados sólo representan a las muestras ensayadas.

OBSERVACIONES UNIDAD TECNICA SOLICITANTE

Cristina Hernández G.
Laboratorio de Salud Pública Llanquihue
DEPARTAMENTO
LABORATORIO
SALUD PUBLICA
Firma: 



SECRETARIA REGIONAL MINISTERIAL DE SALUD REGIÓN DE LOS LAGOS OFICINA PROVINCIAL LLANQUIHUE	INFORME DE ENSAYO LABORATORIO DE SALUD PUBLICA LLANQUIHUE Crucero 1915, Puerto Montt	NUMERO INFORME	6304
		NUMERO ACTA MUESTREO	14131
		Fecha - Hora Muestreo	15-11-2021 11:45 HRS
		DATOS RECEPCIÓN EN LABORATORIO	
		Fecha - Hora Recepción	15-11-2021 15:55 HRS
		Temperatura Recepción	16.7°C
		Fecha Termino Ensayo Microbiológico	17-11-2021
		Fecha Emisión Informe Ensayo	19-11-2021

1.- ANTECEDENTES DEL MUESTREO

DIRECCIÓN PUNTO DE MUESTREO	PLAYA VENADO 2		
COMUNA	PUERTO VARAS		
UNIDAD TECNICA	ACCION SANITARIA – OFICINA PUERTO MONTT		
NOMBRE INSPECTOR (ES)	VICENTE VENEGAS		
CLAVE	Nº MICR.	MUESTRA	CLORO LIBRE RESIDUAL mg/l (medición en terreno)
---	11755	AGUA DE PLAYA	---


2.- RESULTADOS ENSAYOS MICROBIOLÓGICOS

PARÁMETROS	Nº MUESTRA	REQUISITOS MICROBIOLÓGICOS
	11755	Agua para recreación c/s contacto directo
COLIFORMES FECALES (NMP/100ML)	2.0	Menor o igual a 1000

METODOLOGIA	Método A-1, Standar Methods for the Examination of water and wastewater 22° Ed.2012. Cap. 9 . 9221 E2 Pág. 9-66
NOTA	Los resultados informados sólo representan a las muestras ensayadas.

OBSERVACIONES UNIDAD TECNICA SOLICITANTE

Hernández G.
Jefa Laboratorio de Salud Publica Llanquihue



Se prohíbe la reproducción parcial del presente informe de ensayos sin la aprobación explícita y escrita del Laboratorio.
Este documento será oficial y válido solo con firma y timbre autorizado

SECRETARIA REGIONAL MINISTERIAL DE SALUD REGIÓN DE LOS LAGOS OFICINA PROVINCIAL LLANQUIHUE	INFORME DE ENSAYO LABORATORIO DE SALUD PUBLICA LLANQUIHUE Crucero 1915, Puerto Montt	NUMERO INFORME	6305
		NUMERO ACTA MUESTREO	14131
		Fecha - Hora Muestreo	15-11-2021 12:15 HRS
		DATOS RECEPCIÓN EN LABORATORIO	
		Fecha - Hora Recepción	15-11-2021 15:55 HRS
		Temperatura Recepción	16.7°C
		Fecha Termino Ensayo Microbiológico	17-11-2021
		Fecha Emisión Informe Ensayo	19-11-2021

1.- ANTECEDENTES DEL MUESTREO

DIRECCIÓN PUNTO DE MUESTREO	PLAYA PUERTO CHICO 1		
COMUNA	PUERTO VARAS		
UNIDAD TECNICA	ACCION SANITARIA – OFICINA PUERTO MONTT		
NOMBRE INSPECTOR (ES)	VICENTE VENEGAS		
CLAVE	Nº MICR.	MUESTRA	COLORO LIBRE RESIDUAL mg/l (medición en terreno)
---	11756	AGUA DE PLAYA	---


2.- RESULTADOS ENSAYOS MICROBIOLÓGICOS

PARÁMETROS	Nº MUESTRA	REQUISITOS MICROBIOLÓGICOS
	11756	Agua para recreación c/s contacto directo
COLIFORMES FECALES (NMP/100ML)	9200	Menor o igual a 1000

METODOLOGIA	Método A-1, Standar Methods for the Examination of water and wastewater 22º Ed.2012. Cap. 9 . 9221 E2 Pág. 9-66
NOTA	Los resultados informados sólo representan a las muestras ensayadas.

OBSERVACIONES UNIDAD TECNICA SOLICITANTE

BQ. Cristina Hernández G.
 Jefe Laboratorio de Salud Pública Llanquihue



Se prohíbe la reproducción parcial del presente informe de ensayo sin la aprobación explícita y escrita del Laboratorio.
Este documento será oficial y válido solo con firma y timbre autorizado

SECRETARIA REGIONAL MINISTERIAL DE SALUD REGION DE LOS LAGOS OFICINA PROVINCIAL LLANQUIHUE	INFORME DE ENSAYO LABORATORIO DE SALUD PUBLICA LLANQUIHUE Crucero 1915, Puerto Montt	NUMERO INFORME	6306
		NUMERO ACTA MUESTREO	14131
		Fecha - Hora Muestreo	15-11-2021 12:15 HRS
		DATOS RECEPCIÓN EN LABORATORIO	
		Fecha - Hora Recepción	15-11-2021 15:55 HRS
		Temperatura Recepción	16.7°C
		Fecha Terminó Ensayo Microbiológico	17-11-2021
		Fecha Emisión Informe Ensayo	19-11-2021

1.- ANTECEDENTES DEL MUESTREO

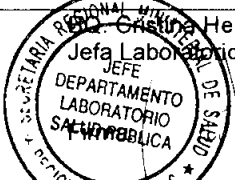
DIRECCIÓN PUNTO DE MUESTREO	PLAYA PUERTO CHICO 2		
COMUNA	PUERTO VARAS		
UNIDAD TECNICA	ACCION SANITARIA – OFICINA PUERTO MONTT		
NOMBRE INSPECTOR (ES)	VICENTE VENEGAS		
CLAVE	Nº MICR.	MUESTRA	CLORO LIBRE RESIDUAL mg/l (medición en terreno)
---	11757	AGUA DE PLAYA	---

2.-RESULTADOS ENSAYOS MICROBIOLÓGICOS

PARÁMETROS	Nº MUESTRA	REQUISITOS MICROBIOLÓGICOS
	11757	Agua para recreación c/s contacto directo
COLIFORMES FECALES (NMP/100ML)	64	Menor o igual a 1000

METODOLOGIA	Método A-1, Standar Methods for the Examination of water and wastewater 22° Ed.2012. Cap. 9 . 9221 E2 Pág. 9-66
NOTA	Los resultados informados sólo representan a las muestras ensayadas.

OBSERVACIONES UNIDAD TECNICA SOLICITANTE



 Jefa Laboratorio de Salud Publica Llanquihue
 JEFE
 DEPARTAMENTO
 LABORATORIO
 SANITARIO

Se prohíbe la reproducción parcial del presente informe de ensayos sin la aprobación explícita y escrita del Laboratorio.
Este documento será oficial y válido solo con firma y timbre autorizado

SECRETARIA REGIONAL MINISTERIAL DE SALUD REGION DE LOS LAGOS OFICINA PROVINCIAL LLANQUIHUE	INFORME DE ENSAYO LABORATORIO DE SALUD PUBLICA LLANQUIHUE Crucero 1915, Puerto Montt	NUMERO INFORME	6307
		NUMERO ACTA MUESTREO	14131
		Fecha - Hora Muestreo	15-11-2021 12:15 HRS
		DATOS RECEPCIÓN EN LABORATORIO	
		Fecha - Hora Recepción	15-11-2021 15:55 HRS
		Temperatura Recepción	16.7°C
		Fecha Termino Ensayo Microbiológico	17-11-2021
		Fecha Emisión Informe Ensayo	19-11-2021

1.- ANTECEDENTES DEL MUESTREO

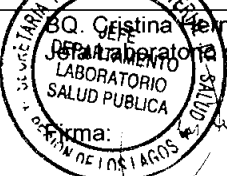
DIRECCIÓN PUNTO DE MUESTREO		PLAYA PUERTO CHICO 3	
COMUNA		PUERTO VARAS	
UNIDAD TECNICA		ACCION SANITARIA – OFICINA PUERTO MONTT	
NOMBRE INSPECTOR (ES)		VICENTE VENEGAS	
CLAVE	Nº MICR.	MUESTRA	COLORO LIBRE RESIDUAL mg/l (medición en terreno)
---	11758	AGUA DE PLAYA	---

2.- RESULTADOS ENSAYOS MICROBIOLÓGICOS

PARÁMETROS	Nº MUESTRA	REQUISITOS MICROBIOLÓGICOS
	11758	Agua para recreación c/s contacto directo
COLIFORMES FECALES (NMP/100ML)	9200	Menor o igual a 1000

METODOLOGIA	Método A-1, Standar Methods for the Examination of water and wastewater 22° Ed.2012. Cap. 9 . 9221 E2 Pág. 9-66
NOTA	Los resultados informados sólo representan a las muestras ensayadas.

OBSERVACIONES UNIDAD TECNICA SOLICITANTE



BQ. Cristina Hernández G.
Departamento de Salud Publica Llanquihue
LABORATORIO SALUD PUBLICA
 Firma: *[Handwritten Signature]*

Se prohíbe la reproducción parcial del presente informe de ensayos sin la aprobación explícita y escrita del Laboratorio.
Este documento será oficial y válido solo con firma y timbre autorizado

SECRETARIA REGIONAL MINISTERIAL DE SALUD REGIÓN DE LOS LAGOS OFICINA PROVINCIAL LLANQUIHUE	INFORME DE ENSAYO LABORATORIO DE SALUD PUBLICA LLANQUIHUE Crucero 1915, Puerto Montt	NUMERO INFORME	6308
		NUMERO ACTA MUESTREO	14131
		Fecha - Hora Muestreo	15-11-2021 12:30 HRS
		DATOS RECEPCIÓN EN LABORATORIO	
		Fecha - Hora Recepción	15-11-2021 15:55 HRS
		Temperatura Recepción	16.7°C
		Fecha Termino Ensayo Microbiológico	17-11-2021
		Fecha Emisión Informe Ensayo	19-11-2021

1.- ANTECEDENTES DEL MUESTREO


DIRECCIÓN PUNTO DE MUESTREO	PLAYA CENTRD 1		
COMUNA	PUERTO VARAS		
UNIDAD TECNICA	ACCIDN SANITARIA – DFICINA PUERTO MONTT		
NOMBRE INSPECTOR (ES)	VICENTE VENEGAS		
CLAVE	Nº MICR.	MUESTRA	COLOR LIBRE RESIDUAL mg/l (medición en terreno)
---	11759	AGUA DE PLAYA	---

2.-RESULTADOS ENSAYOS MICROBIOLÓGICOS

PARÁMETROS	Nº MUESTRA	REQUISITOS MICROBIOLÓGICOS
	11759	Agua para recreación c/s contacto directo
COLIFORMES FECALES (NMP/100ML)	3500	Menor o igual a 1000

METODOLOGIA	Método A-1, Standar Methods for the Examination of water and wastewater 22° Ed.2012. Cap. 9 . 9221 E2 Pág. 9-66
NOTA	Los resultados informados sólo representan a las muestras ensayadas.

OBSERVACIONES UNIDAD TECNICA SOLICITANTE



R. Cristina Hernández G.
 Jefa Laboratorio de Salud Publica Llanquihue

SECRETARIA REGIONAL MINISTERIAL DE SALUD REGIÓN DE LOS LAGOS OFICINA PROVINCIAL LLANQUIHUE	INFORME DE ENSAYO LABORATORIO DE SALUD PUBLICA LLANQUIHUE Crucero 1915, Puerto Montt	NUMERO INFORME	6309
		NUMERO ACTA MUESTREO	14131
		Fecha - Hora Muestreo	15-11-2021 12:30 HRS
		DATOS RECEPCIÓN EN LABORATORIO	
		Fecha - Hora Recepción	15-11-2021 15:55 HRS
		Temperatura Recépcción	16.7°C
		Fecha Termino Ensayo Microbiológico	17-11-2021
		Fecha Emisión Informe Ensayo	19-11-2021

1.- ANTECEDENTES DEL MUESTREO


DIRECCIÓN PUNTO DE MUESTREO	PLAYA CENTRO 2		
COMUNA	PUERTO VARAS		
UNIDAD TECNICA	ACCION SANITARIA – OFICINA PUERTO MONTT		
NOMBRE INSPECTOR (ES)	VICENTE VENEGAS		
CLAVE	Nº MICR.	MUESTRA	CLORO LIBRE RESIDUAL mg/l (medición en terreno)
---	11760	AGUA DE PLAYA	---

2.-RESULTADOS ENSAYOS MICROBIOLÓGICOS

PARÁMETROS	Nº MUESTRA	REQUISITOS MICROBIOLÓGICOS
	11760	Agua para recreación c/s contacto directo
COLIFORMES FECALES (NMP/100ML)	16000	Menor o igual a 1000

METODOLOGIA	Método A-1, Standar Methods for the Examination of water and wastewater 22º Ed.2012. Cap. 9. 9221 E2 Pág. 9-66
NOTA	Los resultados informados sólo representan a las muestras ensayadas.

OBSERVACIONES UNIDAD TECNICA SOLICITANTE



 B. Cristina Hernández G.
 Jefe Laboratorio de Salud Publica Llanquihue

Se prohíbe la reproducción parcial del presente informe de ensayos sin la aprobación explícita y escrita del Laboratorio.
Este documento será oficial y válido solo con firma y timbre autorizado

SECRETARIA REGIONAL MINISTERIAL DE SALUD REGIÓN DE LOS LAGOS OFICINA PROVINCIAL LLANQUIHUE	INFORME DE ENSAYO LABORATORIO DE SALUD PUBLICA LLANQUIHUE Crucero 1915, Puerto Montt	NUMERO INFORME	6310
		NUMERO ACTA MUESTREO	14132
		Fecha - Hora Muestreo	15-11-2021 12:45 HRS
		DATOS RECEPCIÓN EN LABORATORIO	
		Fecha - Hora Recepción	15-11-2021 15:55 HRS
		Temperatura Recepción	16.7°C
		Fecha Terminó Ensayo Microbiológico	17-11-2021
		Fecha Emisión Informe Ensayo	19-11-2021

1.- ANTECEDENTES DEL MUESTREO

DIRECCIÓN PUNTO DE MUESTREO	PLAYA CERRO PHILLIPHI 1		
COMUNA	PUERTO VARAS		
UNIDAD TECNICA	ACCION SANITARIA – OFICINA PUERTO MONTT		
NOMBRE INSPECTOR (ES)	VICENTE VENEGAS		
CLAVE	Nº MICR.	MUESTRA	COLOR LIBRE RESIDUAL mg/l (medición en terreno)
---	11761	AGUA DE PLAYA	---

2.- RESULTADOS ENSAYOS MICROBIOLÓGICOS

PARÁMETROS	Nº MUESTRA	REQUISITOS MICROBIOLÓGICOS
	11761	Agua para recreación c/s contacto directo
COLIFORMES FECALES (NMP/100ML)	7.8	Menor o igual a 1000

METODOLOGIA	Método A-1, Standar Methods for the Examination of water and wastewater 22º Ed.2012. Cap. 9 . 9221 E2 Pág. 9-66
NOTA	Los resultados informados sólo representan a las muestras ensayadas.

OBSERVACIONES UNIDAD TECNICA SOLICITANTE

BQ. Cristina Hernández G.
Laboratorio de Salud Pública Llanquihue

Se prohíbe la reproducción parcial del presente informe de ensayo sin la aprobación explícita y escrita del Laboratorio.
Este documento será oficial y válido solo con firma y timbre autorizado

SECRETARIA REGIONAL MINISTERIAL DE SALUD REGIÓN DE LOS LAGOS OFICINA PROVINCIAL LLANQUIHUE	INFORME DE ENSAYO LABORATORIO DE SALUD PUBLICA LLANQUIHUE Crucero 1915, Puerto Montt	NUMERO INFORME	6311
		NUMERO ACTA MUESTREO	14132
		Fecha - Hora Muestreo	15-11-2021 12:45 HRS
		DATOS RECEPCIÓN EN LABORATORIO	
		Fecha - Hora Recepción	15-11-2021 15:55 HRS
		Temperatura Recepción	16.7°C
		Fecha Terminó Ensayo Microbiológico	17-11-2021
		Fecha Emisión Informe Ensayo	19-11-2021

1.- ANTECEDENTES DEL MUESTREO


DIRECCIÓN PUNTO DE MUESTREO	PLAYA CERRO PHILLIPHI 2		
COMUNA	PUERTO VARAS		
UNIDAD TECNICA	ACCION SANITARIA – OFICINA PUERTO MONTT		
NOMBRE INSPECTOR (ES)	VICENTE VENEGAS		
CLAVE	Nº MICR.	MUESTRA	COLORO LIBRE RESIDUAL mg/l (medición en terreno)
---	11762	AGUA DE PLAYA	---

2.- RESULTADOS ENSAYOS MICROBIOLÓGICOS

PARÁMETROS	Nº MUESTRA	REQUISITOS MICROBIOLÓGICOS
	11762	Agua para recreación c/s contacto directo
COLIFORMES FECALES (NMP/100ML)	2.0	Menor o igual a 1000

METODOLOGIA	Método A-1, Standar Methods for the Examination of water and wastewater 22° Ed.2012. Cap. 9. 9221 E2 Pág. 9-66
NOTA	Los resultados informados sólo representan a las muestras ensayadas.

OBSERVACIONES UNIDAD TECNICA SOLICITANTE


 Cristina Hernandez G.
 JEFE
 LABORATORIO DE SALUD PUBLICA LLANQUIHUE
 REGIÓN DE LOS LAGOS