



**CODIGO AMBIENTAL N° 3150-15**

**NOMBRE DE LA EMPRESA** : N/A  
**ATENCION** : SR. KIN AMMOUCHE  
**TIPO DE MUESTRA** : AGUA LAGUNA CIENAGA  
**FECHA DE RECIBO** : 29-08-2023  
**FECHA DE INFORME** : 07-09-2023

**DETERMINACIONES MICROBIOLÓGICAS DE AGUA**

<b>MUESTRA</b>	<b>METODO</b>	<b>RESULTADO</b>
Agua Muestra #1 (NMP)		
Recuento de Bacterias Aerobias Mesofilas		239 UFC/ML
Recuento de Coliformes Totales		ND
Recuento de Coliformes Fecales		ND
Recuento de E. Coli		ND
Presencia de Pseudomonas		AUSENTES

**VALORES MAXIMO DE PARÁMETROS FISICO, QUIMICOS Y BACTERIOLOGICO SEGÚN LAS  
NORMAS DE AGUAS RESIDUALES EN LA REPUBLICA DOMINICANA**

Recuento de bacterias aeróbicas mesofilas	N/A
Recuento de Coliformes totales	< 3 NMP/100 ML
Recuento de Coliformes fecales	< 3 NMP/100 ML
Recuento de E.Coli	< 3 NMP/100 ML
Presencia de Pseudomonas	AUSENTES

  
**Lic. Yanelli Ceballos**



**COSTA  
NORTE**  
LABORATORIO CLÍNICO  
& MICROBIOLÓGICO  
RNC 105059649

CODIGO AMBIENTAL N° 3150-15

NOMBRE DE LA EMPRESA : N/A  
ATENCION : SR. KIN AMMOUCHE  
TIPO DE MUESTRA : AGUA LAGUNA CIENAGA  
FECHA DE RECIBO : 29-08-2023  
FECHA DE INFORME : 07-09-2023

**DETERMINACIONES MICROBIOLÓGICAS DE AGUA**

MUESTRA	METODO	RESULTADO
Agua Muestra #2		
(NMP)		
Recuento de Bacterias Aerobias Mesofilas		561 UFC/ML
Recuento de Coliformes Totales		ND
Recuento de Coliformes Fecales		ND
Recuento de E. Coli		ND
Presencia de Pseudomonas		AUSENTES

VALORES MAXIMO DE PARÁMETROS FISICO, QUIMICOS Y BACTERIOLOGICO SEGÚN LAS NORMAS DE AGUAS RESIDUALES EN LA REPUBLICA DOMINICANA

Recuento de bacterias aeróbicas mesofilas	N/A
Recuento de Coliformes totales	< 3 NMP/100 ML
Recuento de Coliformes fecales	< 3 NMP/100 ML
Recuento de E.Coli	< 3 NMP/100 ML
Presencia de Pseudomonas	AUSENTES

  
Lic. Yanelli Ceballos



# COSTA NORTE

LABORATORIO CLÍNICO  
& MICROBIOLÓGICO  
RNC 105059649

CODIGO AMBIENTAL N° 3150-15

NOMBRE DE LA EMPRESA : N/A  
ATENCION : SR. KIN AMMOUCHE  
TIPO DE MUESTRA : AGUA LAGUNA CIENAGA  
FECHA DE RECIBO : 29-08-2023  
FECHA DE INFORME : 07-09-2023

## DETERMINACIONES MICROBIOLÓGICAS DE AGUA

MUESTRA	METODO	RESULTADO
Agua Muestra #3		
(NMP)		
Recuento de Bacterias Aerobias Mesofilas		211 UFC/ML
Recuento de Coliformes Totales		ND
Recuento de Coliformes Fecales		ND
Recuento de E. Coli		ND
Presencia de Pseudomonas		AUSENTES

VALORES MAXIMO DE PARÁMETROS FISICO, QUIMICOS Y BACTERIOLOGICO SEGÚN LAS NORMAS DE AGUAS RESIDUALES EN LA REPUBLICA DOMINICANA

Recuento de bacterias aeróbicas mesofilas	N/A
Recuento de Coliformes totales	< 3 NMP/100 ML
Recuento de Coliformes fecales	< 3 NMP/100 ML
Recuento de E.Coli	< 3 NMP/100 ML
Presencia de Pseudomonas	AUSENTES

**Lic. Yanelli Ceballos**



**COSTA  
NORTE**  
LABORATORIO CLÍNICO  
& MICROBIOLÓGICO  
RNC 105059649

## OBSERVACIONES

**Interpretaciones de algunos términos utilizados en los valores de las determinaciones adjuntas en los resultados.**

**UFC = Unidad Formadora De Colonias**

**ML = Mililitros**

**NMP = Números Más Probables**

**INODORA = Sin Olor**

**INSIPIDA = Sin Sabor**

**MG = Miligramos**

**L = Litros**

**N/A = No Aplica**



**COSTA  
NORTE**  
LABORATORIO CLÍNICO  
& MICROBIOLÓGICO  
RNC 105059649

## OBSERVACIONES

**Interpretaciones de algunos términos utilizados en los valores de las determinaciones adjuntas en los resultados.**

**UFC = Unidad Formadora De Colonias**

**ML = Mililitros**

**NMP = Números Más Probables**

**INODORA = Sin Olor**

**INSIPIDA = Sin Sabor**

**MG = Miligramos**

**L = Litros**

**N/A = No Aplica**