

## INFORME DE RESULTADOS

**Empresa:** MUNICIPALIDAD DE URDINARRAIN  
**Domicilio:** SILVA Y URQUIZA  
**Localidad:** (2826) URDINARRAIN - Entre Rios  
**Responsable:** GUILLERMO TREISSE  
**Muestreo:** Fue remitida a GREENLAB 1 muestra

**Muestra:** AGUA DE RED

**Protocolo:** 63021-0/1 - Inf: 141174

### ANALISIS DE AGUA

#### ANALISIS FISICO - QUIMICO

##### CARACTERISTICAS FISICAS

TURBIEDAD .....	<1	UNF
COLOR .....	1	1/m
OLOR .....	no desagradable	

##### CARACTERISTICAS QUIMICAS

PH .....	7,5	
SOLIDOS DISUELTOS TOTALES .....	507	mg/l
ALCALINIDAD TOTAL .....	419	mg/l
DUREZA TOTAL .....	115	mg/l
CLORUROS .....	10	mg/l
SULFATOS .....	32	mg/l
MANGANESO .....	<0,05	mg/l
HIERRO .....	<0,05	mg/l
AMONIACO .....	<0,010	mg/l
NITRATOS .....	4	mg/l
NITRITOS .....	<0,005	mg/l
FLUOR .....	0,64	mg/l
ARSENICO .....	0,011	mg/l
PLOMO .....	<0,05	mg/l
CONDUCTIVIDAD .....	714	uS/cm

#### Notas del Estudio :

AGUA DE RED, EXTRAIDA EN CALLE SALTA 770.  
LA MUESTRA FUE TOMADA A LAS 18:30 HS DEL DIA 18/10/2016

Los parámetros analizados se encuentran dentro de los límites establecidos.

#### METODOLOGIA ANALITICA:

METODOS NORMALIZADOS PARA EL ANALISIS DE AGUAS POTABLES Y RESIDUALES.  
APHA-AWWA-WEF (USA).

Los datos obtenidos corresponden al estado actual y situar de muestra remitida a Greenlab.  
Greenlab se desliza de toda responsabilidad ante el uso indebido de este informe.

Visado: DF

Edgardo Orlando  
Director Técnico



**Laboratorio y Oficinas:**  
Bv. Rondeau 304 (S2013HEQ)  
Rosario . Santa Fe . Republica Argentina  
Telefax: +54 341 4530990 / 4531119 / 4533113  
[www.greenlab.com.ar](http://www.greenlab.com.ar)