



**UNIVERSIDAD VERACRUZANA**  
**FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS**  
*Laboratorio Gestión y Control Ambiental*



**INFORME TECNICO DE LABORATORIO**

No de Orden	BAM17-002	Fecha de Emisión	06/04/2017
<b>DATOS GENERALES</b>			
CLIENTE	Facultad de Medicina		
CONTACTO	Dr. Alejandro Pimentel y Psic. Patricia Huerta		
DIRECCION	Av. Hidalgo, Esq. Carrillo Puerto s/n, Col. Centro, C.P. 94740 Cd. Mendoza, Veracruz, México		

**INFORMACION MUESTRA**

IDENTIFICACION	Agua Purificada mediante sistema INSTAPURA 12 lpm	MATRIZ	AGUA Purificada
MUESTREADO	IAMB Renata Hernández Roa; Socorro Gonzales Santos; Anahí Evangelista Arisa.	COORDENADA PUNTO	
TIPO DE MUESTRA	Simple	FECHA DE RECEPCION	15/03/17
FECHA de MUESTREO	15/03/17	HORA DE RECEPCION	14:30

N/A: No Aplica

**RESULTADOS ANALITICOS**

DETERMINACION	UNIDADES	METODO	RESULTADO	*Límites permisibles
Coliformes Totales	UFC/100ml	NOM-AA-102-SCFI2006	<b>0</b>	2 UFC/100ml
Coliformes Fecales	UFC/100 ml	NOM-AA-102-SCFI2006	<b>0</b>	0 UFC/100ml
pH (HQ40d HACH)	Unidades	NMX-AA-008-SCFI-2000	8.3	6.5/8.5
Dureza total	CaCO <sub>3</sub> mg/L	NMX-AA-072-SCFI-2001	112.11	500 mg/L
Cloruros	Cl <sup>-</sup> mg/L	NMX-AA-073-SCFI-2001	0.1	
Conductividad (HQ40d HACH)	µs/cm	NMX-AA-007-SCFI-2000	320	/
Sólidos Totales Totales (STT)	mg / L	NMX-AA-034-SCFI-2001	199	/
Sólidos Totales Volátiles (STV)	mg / L	NMX-AA-034-SCFI-2001	35	/
Sólidos Suspendidos Totales (SST)	mg / L	NMX-AA-034-SCFI-2001	5	/
Sólidos Suspendidos Volátiles (SSV)	mg / L	NMX-AA-034-SCFI-2001	1	/
Sólidos y Sales Disueltos Totales (SDT)	mg / L	NMX-AA-034-SCFI-2001	194	1000 mg/L
Alcalinidad TOTAL	mg / L	NMX-AA-036-SCFI-2001	144	/
Acidez	mg / L	NMX-AA-036-SCFI-2001	12	

- Análizo: Renata Hernández Roa; Socorro Gonzales Santos; Anahí Evangelista Arisa.

\* NOM-127-SSA1-1994

**Análisis Coliformes Totales: NEGATIVO**

**Análisis Coliformes Fecales: NEGATIVO**

Orizaba Ver., 06 de Abril del 2016

-----  
  
 Dr. Eric Houbron  
 Responsable del Laboratorio