



Ministerio de Cultura y Educación  
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL  
**FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA**  
Departamento de Ing. en Alimentos  
Área Biotecnología  
Stgo del Estero 2829 - Tel.: 54.342. 4571164 - int. 2541  
Fax: 54.342. 4571162  
3000 Santa Fe - Argentina

Laboratorio Habilitado por SE.NA.SA. para  
emitir protocolos con validez oficial n° L 015

INFORME N° 3491/06

ANALISIS MICROBIOLOGICO DE AGUA

PROCEDENCIA DE LA MUESTRA: PROINSA S.A.

LUGAR DE EXTRACCION: Acuífero Guaraní

CODIGO DE IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA: 42

FECHA y HORA DE TOMA DE MUESTRA: 05/10/06 – 13:20

FECHAY HORA DE ENTREGA DE LA MUESTRA DE ANALISIS: 06/10/06 – 11:00

FECHAY HORA DEL COMIENZO DEL ANALISIS: 06/10/06 – 16:30

CONDICIONES DE TRASLADO: Muestra extraída y entregada por PROINSA S.A.,  
refrigerada.

Resultados de los Parámetros Analizados:

Bacterias Coliformes Totales (UFC/ 100ml) Norma 9222 B <sup>(1)</sup> :	0
Bacterias Coliformes Fecales (UFC/ 100ml) Norma 9222 D <sup>(1)</sup> :	0
<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL) Norma 9222 G <sup>(1)</sup> :	Ausencia
Microalgas (N°/L) Norma 10200 G <sup>(2)</sup> :	0
<b>Límite de Detección:</b> <sup>(1)</sup> 1UFC/100 ml – <sup>(2)</sup> 1 microalga /L	

  
-----  
**Analista**  
LAURA N. FRISON  
Mg.- Cs. y Tcc. de Alimentos

  
-----  
**Director**  
Dr. JUAN C. BASILICO  
DPTO. ING. ALIMENTOS

**LUGAR Y FECHA:** Santa Fe, 10 de octubre de 2006.

**Nota:** El Laboratorio, La Facultad de Ingeniería Química ni la Universidad Nacional del Litoral se hacen responsables del uso indebido del presente informe.-