



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° 3404/06

### ANALISIS MICROBIOLOGICO DE AGUA

PROCEDENCIA DE LA MUESTRA: PROINSA S.A.

LUGAR DE EXTRACCION: Acuífero Guaraní

CODIGO DE IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA: S-019-AR-La Paz

FECHA y HORA DE TOMA DE MUESTRA: 18/09/06-12:00

FECHAY HORA DE ENTREGA DE LA MUESTRA DE ANALISIS: 19/09/06-10:10

FECHAY HORA DEL COMIENZO DEL ANALISIS: 19/09/06-12:30

CONDICIONES DE TRASLADO: Muestra extraída y entregada por PROINSA S.A.,  
conservada con hielo.

#### 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> :	2

**Límite de Detección:** <sup>(1)</sup> 1UFC/100 ml – <sup>(2)</sup> 1 microalga /L

  
Analista  
CAROLINA CHIERICATTI  
TÉCNICA EN ALIMENTOS

  
Director  
Dr. JUAN C. BASILICO  
OPTIC. ING. ALIMENTOS

LUGAR Y FECHA: Santa Fe, 25 de setiembre 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.-