



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° 3402/06

ANALISIS MICROBIOLOGICO DE AGUA

PROCEDENCIA DE LA MUESTRA: PROINSA S.A.

LUGAR DE EXTRACCION: Acuífero Guarani

CODIGO DE IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA: S-018-AR-MG

FECHA y HORA DE TOMA DE MUESTRA: 14/09/06-19:00


FECHAY HORA DE ENTREGA DE LA MUESTRA DE ANALISIS: 15/09/06-12:40

FECHAY HORA DEL COMIENZO DEL ANALISIS: 15/09/06-13:30

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



Analista
CAROLINA CHIERICATTI
TÉCNICA EN ALIMENTOS



Director
JUAN C. BASILICO
UPTO. 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.-