



Ministerio de Cultura y Educación
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL
FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA

Departamento de Ing. en Alimentos
Área Biotecnología

Sgo del Estero 2829 - Tel.: 54.342. 4571164 - int. 2541

Fax: 54.342. 4571162
3000 Santa Fe - Argentina

Laboratorio Habilitado por S.E.N.A.S.A. para
emitir protocolos con validez oficial n° L 015

INFORME N°: 3391/06

ANALISIS MICROBIOLOGICO DE AGUA

PROCEDENCIA DE LA MUESTRA: PROINSA S.A.

LUGAR DE EXTRACCION: Acuífero Guaraní

CODIGO DE IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA: S-013-AR-Concordia

FECHA y HORA DE TOMA DE MUESTRA: 08/09/06-15:00

FECHA Y HORA DE ENTREGA DE LA MUESTRA DE ANALISIS: 11/09/06-11:45

FECHA Y HORA DEL COMIENZO DEL ANALISIS: 11/09/06- 15:30

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

Resultados de los Parámetros Analizados:

Microalgas (N°/L) Norma 10200 G⁽¹⁾:

0

Límite de Detección: ⁽¹⁾ 1 microalga /L



Analista
Lic. María C. Basilio



Director
Lic. JUAN C. BASILICO
Licenciado en Alimentos

LUGAR Y FECHA: Santa Fe, 15 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.-