



Ministerio de Cultura y Educación
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
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°: 3389/06

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DE AGUA

PROCEDENCIA DE LA MUESTRA: PROINSA S.A.

LUGAR DE EXTRACCIÓN: Acuífero Guaraní

CODIGO DE IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA: S-007-AR-Concordia

FECHA y HORA DE TOMA DE MUESTRA: 08/09/06-11:30

FECHA y HORA DE ENTREGA DE LA MUESTRA DE ANÁLISIS: 11/09/06-11:45

FECHA y HORA DEL COMIENZO DEL ANÁLISIS: 11/09/06- 14:30

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
LAURA N. FRISON
Mg. Quím. y Téc. de Alimentos



Director
JUAN C. BASILICO
OPTO. ING. 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.-