



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. 4571184 - int. 2541

Fax: 54.342. 4571182
3000 Santa Fe - Argentina

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

INFORME N°: 3390/06

ANALISIS MICROBIOLOGICO DE AGUA

PROCEDENCIA DE LA MUESTRA: PROINSA S.A.

LUGAR DE EXTRACCION: Acuífero Guarani

CODIGO DE IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA: S-001-AR-Concordia

FECHA y HORA DE TOMA DE MUESTRA: 08/09/06-12:45

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- 15:00

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

Resultados de los Parámetros Analizados:

Microalgas (N°/L) Norma 10200 G⁽¹⁾:

1

Límite de Detección: ⁽¹⁾ 1 microalga /L



Analista
LAURA R. FRISON
Mg. Cs. y Tec. de Alimentos



Director
Dr. JUAN C. BASILICO
Dpto. 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.-