



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

Departamento de Ing. en Alimentos
Área Biotecnología

Siglo 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°: 3354/06

ANALISIS MICROBIOLOGICO DE AGUA

PROCEDENCIA DE LA MUESTRA: PROINSA S.A.

LUGAR DE EXTRACCION: Acuífero Guaraní Concordia / Salto

CODIGO DE IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA: S005UY

FECHA y HORA DE TOMA DE MUESTRA: 17/08/06 – 12:15 Hs

FECHAY HORA DE ENTREGA DE LA MUESTRA DE ANALISIS: 28/08/06 – 10 Hs

FECHAY HORA DEL COMIENZO DEL ANALISIS: 28/08/06 – 11.00 Hs

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. Cs. y Téc. de Alimentos



Director
Jr. JUAN C. BASILICO
OPTO. ING. ALIMENTOS

LUGAR Y FECHA: Santa Fe, 31 de agosto 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.-