



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° 3444/06

ANALISIS MICROBIOLOGICO DE AGUA

PROCEDENCIA DE LA MUESTRA: PROINSA S.A.

LUGAR DE EXTRACCION: Acuífero Guaraní

CODIGO DE IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA: 27

FECHA y HORA DE TOMA DE MUESTRA: 26/09/06 – 15:00

FECHAY HORA DE ENTREGA DE LA MUESTRA DE ANALISIS: 29/09/06 – 10:15


FECHAY HORA DEL COMIENZO DEL ANALISIS: 29/09/06 – 13:30

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

Resultados de los Parámetros Analizados::

Microalgas (N°/L) Norma 10200 G<sup>(1)</sup>: 1800

**Límite de Detección:** <sup>(1)</sup> 1 microalga /L

  
Analista

CAROLINA CHIERICATTI  
TÉCNICA EN ALIMENTOS

  
Director  
María de la Luz Zapata de Basillco  
DR. CIENCIAS BIOLÓGICAS

**LUGAR Y FECHA:** Santa Fe, 4 de octubre 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.-