



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°: 3442/06

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DE AGUA

PROCEDENCIA DE LA MUESTRA: PROINSA S.A.

LUGAR DE EXTRACCIÓN: Acuífero Guaraní

CODIGO DE IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA: 24

FECHA y HORA DE TOMA DE MUESTRA: 26/09/06 – 11:55

FECHA y HORA DE ENTREGA DE LA MUESTRA DE ANÁLISIS: 29/09/06 – 10:15

FECHA y HORA DEL COMIENZO DEL ANÁLISIS: 29/09/06 – 12:00

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

Resultados de los Parámetros Analizados:

Microalgas (N°/L) Norma 10200 G⁽¹⁾: 5

Límite de Detección: ⁽¹⁾ 1 microalga /L


Analista

CAROLINA CHIERICATTI
TÉCNICA EN ALIMENTOS


Director
María de la Luz Zapata de Basilico
DRA. 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.-