



Ministerio de Cultura y Educación
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL
FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA
Departamento de Ing. en Alimentos
Area 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°:3387/06

ANALISIS MICROBIOLOGICO DE AGUA

PROCEDENCIA DE LA MUESTRA: PROINSA S.A.

LUGAR DE EXTRACCION: Acuífero Guaraní

CODIGO DE IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA: S-012-AR-VE

FECHA y HORA DE TOMA DE MUESTRA: 07/09/06 – 14:45

FECHAY HORA DE ENTREGA DE LA MUESTRA DE ANALISIS: 11/09/06-11:45

FECHAY HORA DEL COMIENZO DEL ANALISIS: 11/09/06- 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⁽¹⁾:

0

Límite de Detección: ⁽¹⁾ 1 microalga /L



Analista
LAURA M. PERISIO
Ing. Químico 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.-