



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° 3556/06

ANALISIS MICROBIOLOGICO DE AGUA

PROCEDENCIA DE LA MUESTRA: PROINSA S.A.

LUGAR DE EXTRACCION: Acuífero Guaraní

CODIGO DE IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA: 60

FECHA y HORA DE TOMA DE MUESTRA: 24/10/06 – 18:10

FECHAY HORA DE ENTREGA DE LA MUESTRA DE ANALISIS: 27/10/06 – 9:40

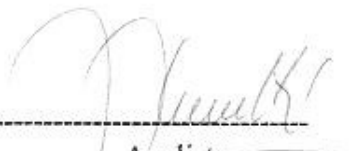
FECHAY HORA DEL COMIENZO DEL ANALISIS: 27/10/06 – 12:00

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

Resultados de los Parámetros Analizados::

Microalgas (N°/L) Norma 10200 G⁽¹⁾: 0

Límite de Detección: ⁽¹⁾ 1 microalga /L.



Analista

CAROLINA CHIERICATTI
TÉCNICA EN ALIMENTOS



Director

María de la Luz Zapata de Basílico
DRA. CIENCIAS BIOLÓGICAS

LUGAR Y FECHA: Santa Fe, 31 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.-