



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RÍOS  
Facultad de Ciencias de la Alimentación  
Laboratorio de Análisis de Aguas

Informe para: PROINSA S.A.

Muestra N°	Código de Identific.	Origen	Fecha de extracción	Clorofila en mg/m <sup>3</sup>
201	S-201-13R-SM	-	26-Jun-07	0,0017
202	S-202-13R-SM	-	26-Jun-07	0,0036
203	S-203-BR-SP	-	26-Jun-07	No detectado
204	S-204-13R-SV	-	27-Jun-07	0,0080
205	S-205-BR-SF	-	27-Jun-07	0,0472
206	S-206-13R-SC	-	28-Jun-07	No detectado
207	S-207-13R-CD	-	28-Jun-07	0,0029
208	S-208-BR-RS	-	29-Jun-07	0,0022
209	S-209-13R-AI.	-	28-Jun-07	No detectado
210	S-210-13R-FZ.	-	19-Jul-07	No detectado

**Método analítico:** Determinación espectrofotométrica según técnica 10200 H- Standard Methods for the Water and Wastewater 20th Edition. 1998.

**Observaciones:** Límite de cuantificación : 0,001mg de Clorofila a por m<sup>3</sup>

Ing. María Mercedes Ferreyra

La Facultad de Ciencias de la Alimentación declina toda responsabilidad por el uso indebido o incorrecto que se hiciera de este informe