



Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología  
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL  
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA

### CONVENIO PROINSA – UNL

Informe: B 057/07

Protocolo Adicional  
Laboratorio Central de Servicios Analíticos  
Fecha entrega muestras: 09/02/07  
Fecha emisión informe: 27/08/07

Planilla PROINSA N°: 100  
Hoja 1 de 2

Determinación ( Expresados en µg/l )	Muestra
	120 05/02/07 – 14.40
<b>Organoclorados</b>	
4,4'-DDD	< 0,1
4,4'-DDE	
4,4'-DDT	
ALDRIN (ALD)	< 0,02
CLORDANO	< 0,05
DIELDRIN (DLD)	< 0,01
ENDOSULFAN I	< 0,05
ENDRIN (END)	< 0,05
HEPTACLORO (HC)	< 0,03
HEPTACLORO EPOXIDO (HCE)	< 0,02
HEXACLOROBENCENO (HCB)	< 0,005
GAMMA HCH (LINDANO)	< 0,01
METOXICLORO (MOC)	< 0,1
<b>Organofosforados</b>	
CLORPIRIFOS	< 0,1
DIAZINON	< 0,1
DICLORVOS	< 0,5
DIMETOATO	< 0,4
DISULFOTON	< 0,5
ETIÓN	< 0,1
FENITROTION	< 0,3
MALATIÓN	< 0,1
METIL-AZINFÓS	< 0,5
METIL PARATIÓN	< 0,05
METOLACLOR	< 0,5
PARATIÓN	< 0,05
RONNEL	< 0,5
SIMAZINA	< 1

HORACIO R. BELLOMONTI  
DIRECTOR  
Lab. Central - F.I.Q. - UNL



Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología  
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL  
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA

**CONVENIO PROINSA – UNL**  
**Informe: B 057/07**

Protocolo Adicional  
Laboratorio Central de Servicios Analíticos  
Fecha entrega muestras: 09/02/07  
Fecha emisión informe: 27/08/07

Planilla PROINSA N°: 100  
Hoja 2 de 2

<b>Clorofenoles</b>	
PENTACLOROFENOL (PCF)	< 0,5
TRICLOROFENOL (TCF)	< 0,5
<b>Herbicidas</b>	
ATRAZINA Y METABOLITOS	< 1
2,4-D	< 5
<b>Policlorobifenilos (Arocloros)</b>	
AROCLOR 1016	< 0,3
AROCLOR 1221	
AROCLOR 1232	
AROCLOR 1242	
AROCLOR 1248	
AROCLOR 1254	
AROCLOR 1260	

  
HORACIO R. BUJALINI  
DIRECTOR  
Laboratorio Central de Servicios Analíticos