

1 LEAP **CHEM** Química de Agua de consumo Potable Water Chemistry

SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN (PERIODO Abril 2009 - Marzo 2010)

DATOS PARA EL ENVÍO DE MATERIAL

Responsable :
Cargo: **C.I.F.:**
Laboratorio:
Dirección:
C.P.:..... **Población:**..... **Provincia:**
Tel No:
Fax No: **Tipo de laboratorio:** Público Privado
E-Mail:@..... Otros (Especificar)

DATOS DE FACTURACIÓN Cumplimentar solo si el domicilio fiscal es diferente al indicado para el envío de materiales.

Por favor indique (✓) si desea recibir la factura en la dirección de Facturación o en la dirección de envío de material **Nº de pedido:**

Empresa: **Sr./a.:**
C.I.F.: **Dirección:**
C.P.:..... **Población:**..... **Provincia:**

Consulte la programación en la página 2 y las instrucciones y la lista de precios en la página 3.

Grupo (Volumen)	Descripción / Analitos	Nº de distribuciones Tipos de muestra (*)
1 y 2 (1L)**	Componentes inorgánicos principales Sodio, potasio, cloruros, calcio, magnesio, alcalinidad, dureza total, fósforo total, fluoruros, sulfatos	11 9 de agua tratada real 2 de agua bruta real
	Componentes de rutina Nitrito, nitrato, amonio, COT, Oxidabilidad permanganato, color (filtrado), Fosfato soluble, pH, turbidez, conductividad.	
3 (500mL)	Metales de rutina Cadmio, plomo, hierro, manganeso, aluminio, cobre, zinc, níquel, cromo.	11 9 de agua tratada real 2 de agua bruta real
4 (1L)	Metales No rutina + componentes no específicos Mercurio, bario, boro, arsénico, selenio, antimonio, plata, estroncio, litio, cobalto, vanadio, molibdeno, estaño, berilio. Cianuro libre y total, Tensoactivos aniónicos (Azul de metileno- MBAS)	4 agua tratada real + concentrados para adicionar
5 (100mL)	Subproductos inorgánicos de la desinfección Bromuro, bromato, clorito, clorato.	4 agua tratada real
6 (2L)	Trihalometanos /disolventes clorados Cloroformo, diclorometano, bromodichloro metano, dibromo monochlorometano, bromoformo, tricloroeteno, tetracloroeteno, tetracloruro de carbono, 1,2-dicloroetano, 1,2,3-triclorobenzeno, 1,2,4-triclorobenzeno, 1,3,5-triclorobenzeno	4 agua tratada real + concentrado en metanol para adicionar
7 (2L)	Hidrocarburos Aromáticos Policíclicos Antraceno, Fluoranteno, benzo(b)fluoranteno, benzo(k)fluoranteno, naftaleno, benzo(a)pireno, benzo(ghi)perileno, indeno(1,2,3-cd)pireno	4 agua tratada real + concentrado en metanol para adicionar
8 (2L)	Plaguicidas Organofosforados y Triazinas Alachlor, Azinphos-methyl, dichlorvos, fenitrothion, malathion, mevinphos, chlorofenvinphos, chlorpyrifos, diazinon, azinphos-ethyl, fenthion, parathion-ethyl parathion-methyl, Simazine, Atrazine, Propazine	4 agua tratada real + concentrado en metanol para adicionar
9 (2L)	Metaldehido	4 agua tratada real + concentrado en metanol para adicionar
10 (2L)	Plaguicidas Organoclorados Endrin, dieldrin, aldrin, pp' DDT, lindane, trifluralin, endosulphan, Hexachlorobenzene, heptachlor, heptachlor epoxide, hexachlorobutadiene and pentachlorobenzene	4 agua tratada real + concentrado en metanol para adicionar
11 (2L)	Herbicidas derivados de fenil urea Isoproturon, diuron, linuron, monuron, chlorotoluron	4 agua tratada real + concentrado en metanol para adicionar
12 (2L)	Herbicidas fenoxiácidos MCPA, MCPB, mecoprop, 2,4,5-T, 2,4-D, bentazone, pentachlorophenol	4 agua tratada real + concentrado en metanol para adicionar
13 (2L)	Benceno, tolueno, xilenos Benceno, tolueno, etilbenceno estireno, o-xileno, m-xileno, p-xileno, xileno total	4 agua tratada real + concentrado en metanol para adicionar
14 (3mL)	Cloro libre residual	2 concentrado (requiere dilución 1/1000)

(*) Es posible la participación en parte de las distribuciones programadas.

(**) Se entregará un volumen único 1L para los grupos 1 y 2, independientemente de que un laboratorio se inscriba en solo uno de los grupos o en ambos. Si desea más volumen deberá solicitar muestra duplicada.

Solicito unirme al Programa LEAP en base al documento del CSL® "Términos y condiciones estándar para los Programas de Ensayos de Aptitud del CSL"

Fecha:

Firma:

Una vez cumplimentadas remitir **solamente las páginas 1 y 2 a**

SETEL S.L. Pio Baroja 7, 28009-Madrid Tfno. 91 504.66.02 Fax 91 504.67.18 e-mail; setel@nextfor.com
(Se recomienda que conserve una copia)

1 LEAP **CHEM** Química de Agua de consumo *Potable Water Chemistry (PERIODO Abril 2009 - Marzo 2010)*

SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN

Para las Rondas en las que desee participar marque (✓) en las casillas en blanco con la referencia del Grupo y de la fecha de envío de la Ronda. Si requiere duplicado señale en la casilla inferior.

Referencia	Fecha de distribución	Tipo agua	Grupo 1	Grupo 2	Grupo 3	Grupo 4	Grupo 5	Grupo 6	Grupo 7	Grupo 8	Grupo 9	Grupo 10	Grupo 11	Grupo 12	Grupo 13	Grupo 14
CHEM 39	07/04/09	Tratada										<input type="checkbox"/> C1009 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C1109 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C1209 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C1309 <input type="checkbox"/> Duplicada	
CHEM 40	20/04/09	Tratada	<input type="checkbox"/> C0123 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0223 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0323 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0409 <input type="checkbox"/> Duplicada										
CHEM 41	12/05/09	Bruta	<input type="checkbox"/> C0124 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0224 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0324 <input type="checkbox"/> Duplicada											
CHEM 42	09/06/09	Tratada						<input type="checkbox"/> C0609 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0709 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0809 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0909 <input type="checkbox"/> Duplicada					
CHEM 43	22/06/09	Tratada	<input type="checkbox"/> C0125 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0225 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0325 <input type="checkbox"/> Duplicada		<input type="checkbox"/> C0509 <input type="checkbox"/> Duplicada									<input type="checkbox"/> C1401 <input type="checkbox"/> Duplicada
CHEM 44	14/07/09	Tratada										<input type="checkbox"/> C1010 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C1110 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C1210 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C1310 <input type="checkbox"/> Duplicada	
CHEM 45	27/07/09	Tratada	<input type="checkbox"/> C0126 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0226 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0326 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0410 <input type="checkbox"/> Duplicada										
CHEM 46	21/09/09	Tratada	<input type="checkbox"/> C0127 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0227 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0327 <input type="checkbox"/> Duplicada											
CHEM 47	28/09/09	Tratada						<input type="checkbox"/> C0610 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0710 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0810 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0910 <input type="checkbox"/> Duplicada					
CHEM 48	19/10/09	Tratada	<input type="checkbox"/> C0128 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0228 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0328 <input type="checkbox"/> Duplicada		<input type="checkbox"/> C0510 <input type="checkbox"/> Duplicada									
CHEM 49	27/10/09	Tratada										<input type="checkbox"/> C1011 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C1111 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C1211 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C1311 <input type="checkbox"/> Duplicada	
CHEM 50	17/11/09	Tratada	<input type="checkbox"/> C0129 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0229 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0329 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0411 <input type="checkbox"/> Duplicada										
CHEM 51	23/11/09	Tratada						<input type="checkbox"/> C0611 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0711 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0811 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0911 <input type="checkbox"/> Duplicada					
CHEM 52	08/12/09	Bruta	<input type="checkbox"/> C0130 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0230 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0330 <input type="checkbox"/> Duplicada											
CHEM 53	12/01/10	Tratada										<input type="checkbox"/> C1012 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C1112 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C1212 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C1312 <input type="checkbox"/> Duplicada	
CHEM 54	25/01/10	Tratada	<input type="checkbox"/> C0131 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0231 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0331 <input type="checkbox"/> Duplicada		<input type="checkbox"/> C0511 <input type="checkbox"/> Duplicada									<input type="checkbox"/> C1402 <input type="checkbox"/> Duplicada
CHEM 55	15/02/10	Tratada	<input type="checkbox"/> C0132 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0232 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0332 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0412 <input type="checkbox"/> Duplicada										
CHEM 56	15/03/10	Tratada						<input type="checkbox"/> C0612 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0712 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0812 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0912 <input type="checkbox"/> Duplicada					
CHEM 57	22/03/10	Tratada	<input type="checkbox"/> C0133 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0233 <input type="checkbox"/> Duplicada	<input type="checkbox"/> C0333 <input type="checkbox"/> Duplicada		<input type="checkbox"/> C0512 <input type="checkbox"/> Duplicada									

Nº Total de Rondas:..... Nº Total de distribuciones:..... Nº Total de muestras duplicadas:..... INFORMES EN PAPEL: NO SI (ver precios)

Una vez cumplimentadas remitir **solamente las páginas 1 y 2 a**

SETEL S.L. Pio Baroja 7, 28009-Madrid Tfno. 91 504.66.02 Fax 91 504.67.18 e-mail; setel@nextfor.com

(Se recomienda que conserve una copia)

1 LEAP CHEM Química de Agua de consumo *Potable Water Chemistry*

(PERIODO Abril 2009 - Marzo 2010)

Grupos, ensayos y Lista de precios (*):

Grupo	Descripción Analitos	Nº de distribuciones	Precio Todas las distribuciones Todos los Grupos	Precio Todas las distribuciones Grupos 1-5	Precio Todas las distribuciones Cada Grupo	Precio cada distribución Cada Grupo	Precio de Material adicional (**)	
							Todas distribuciones	Cada distribución
1	Componentes inorgánicos principales	11	6.775 €	3.150 €	630 €	105 €	245 €	30 €
2	Componentes de rutina	11			675 €	105€	245 €	30 €
3	Metales de rutina	11			1050 €	165 €	330 €	40 €
4	Metales No rutina + componentes no específicos	4			665 €	240 €	195 €	60 €
5	Subproductos inorgánicos de la desinfección	4			420 €	165 €	160 €	40 €
6	Trihalometanos /disolventes clorados	4			600 €	210 €	315 €	95 €
7	Hidrocarburos Aromáticos Policíclicos	4			600 €	210 €	315 €	95 €
8	Plaguicidas Organofosforados y Triazinas	4			600 €	210 €	315 €	95 €
9	Metaldehido	4			420 €	165 €	160 €	40 €
10	Plaguicidas Organoclorados	4			600 €	210 €	315 €	95 €
11	Herbicidas derivados fenil urea	4			600 €	210 €	315 €	95 €
12	Herbicidas fenoxiácidos	4			600 €	210 €	315 €	95 €
13	Benceno, tolueno, xilenos	4			600 €	210 €	315 €	95 €
14	Cloro libre residual	2			120 €	60 €	95 €	55 €

* Estos precios (s.e.u o.) son válidos en la fecha de edición del folleto. Los descuentos no se aplican al transporte, materiales adicionales, informes en papel, etc..

(*) Los precios indicados deberán incrementarse con el IVA del 7%. Cada distribución tiene un coste adicional de **75,40 €(IVA incluido)**.

(**) La solicitud de material extra no habilita para recibir un conjunto extra de puntuaciones-z. Para recibir este servicio extra deberá inscribirse dos veces.

COSTE POR INFORME: El precio incluye el acceso a una copia electrónica del informe disponible en la web de FAPAS® habitualmente dentro de las 5 semanas de finalización del ejercicio. Los informes en soporte papel están disponibles a un precio adicional de **55 €(+IVA)**.

RECEPCION DE MATERIAL: Los envíos se realizan por mensajería en la fecha indicada, salvo que se informe de lo contrario. Se le suministrará el número de envío aéreo al e-mail de la persona de contacto (si se ha indicado) lo que le permite rastrear el envío. Este número también podrá obtenerlo en la página segura de FAPAS®

INSTRUCCIONES PARA LA INSCRIPCION EN LEAP

Por favor ponga los datos con **MAYUSCULAS**.

CARGOS POR CANCELACION: Cuando un laboratorio desee cancelar su participación con menos de un mes de antelación a la fecha de comienzo de una distribución, no tendrá derecho a devolución de la cuota y se cargará el importe total de la distribución. Si se realiza la cancelación con más de un mes de antelación se cargará el 50% del coste de la distribución o dispondrá de un crédito para la participación en otra distribución del mismo precio.

CONFIRMACIÓN DE INSCRIPCIÓN: Su solicitud de participación será confirmada con un certificado de inscripción (*Registration certificate*) que les será remitido desde LEAP. Si no han recibido su certificado dentro de los 30 días a partir de la fecha de inscripción deberán contactar con SETEL S.L.

Una vez hayan recibido nuestra factura el pago deben realizarlo mediante transferencia bancaria a: **SETEL S.L.**

Datos bancarios: **BSCH C/ Alcalde Sáinz de Baranda 29 - 28009 Madrid - C/C: 0049-5232-80-2316036431**

Una vez cumplimentadas remitir **solamente las páginas 1 y 2 a**

SETEL S.L. Pio Baroja 7, 28009-Madrid Tfno. 91 504.66.02 Fax 91 504.67.18 e-mail: setel@nextfor.com

(Se recomienda que conserve una copia)