

BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN

Rellene un ejemplar por analista:

Fecha de inscripción: _____

Empresa: _____

Nombre: _____

Apellidos: _____

Dirección: _____

C.P. y Ciudad: _____

Provincia: _____

Teléfono: _____

Fax: _____

E-mail: _____

Tipo de muestras que analiza en su laboratorio: _____

☺ Marque CON UNA CRUZ en el apartado "Programa", todos los meses en los que desea inscribirse y envíenos ambas caras al fax: **91* 897 46 41**.

☺ Debe apuntarse al menos 3 semanas antes del inicio del próximo servicio.

☺ Recuerde marcar al menos todos los meses en los que existan matrices que analiza, para que el ejercicio sea completo y no se excluya ningún microorganismo de los que analiza en su laboratorio.

PROGRAMA SEILA 2010

Marque con una cruz todos los meses en los que solicita inscribirse:

- 1^{OS} Enero: Agua farmacéutica
- 1^{OS} Febrero: Esmalte de uñas
- 1^{OS} Marzo: Hierbas (manzanilla)
- 1^{OS} Abril: Agua mineral
- 1^{OS} Mayo: Aceite de ducha
- 1^{OS} Junio: Yogur
- 1^{OS} Julio: Agua de red
- 1^{OS} Septiembre: Salchichón
- 1^{OS} Octubre: Agua de fuente
- 1^{OS} Noviembre: Crema depilatoria
- 1/2^{OS} Noviembre: Superficies+Aire
- 1^{OS} Diciembre: Ensaladilla rusa

TODOS LOS PARAMETROS MICROBIOLÓGICOS EN UN MISMO Y ÚNICO SERVICIO!!!
¡CONSÚLTENOS SUS DUDAS! PORQUE SEILA SE AJUSTA A SUS NECESIDADES TÉCNICAS Y LEGISLATIVAS Y SE CONVERTIRÁ EN SU MÁS VALIOSA HERRAMIENTA DE CERTIFICACIÓN/CUALIFICACIÓN INTERNA DE CONTROL DE CALIDAD.

PROGRAMA DE CIRCITOS INTERCOMPARATIVOS

SEILA 2010

SEILALIMENTOS

SEILAGUA®

SEILAPARFUM

SEILAMBIENTE

Acorde a la Norma UNE 66543-1:1999 IN y a la guía ENAC-14 (01-09-2008) sobre programas de intercomparaciones

EJERCICIOS DE INTERCOMPARACIÓN PARA OPTIMIZAR LA CALIDAD DE SUS ANÁLISIS MICROBIOLÓGICOS

Organizados y coordinados por:



OBJETIVOS:

- ✚ **Certificar** según Normas UNE, ISO y NFC, la participación rutinaria en ensayos de control de calidad externo, **ante inspectores de Sanidad** (para la autorización oficial de su laboratorio), **auditores de calidad, clientes y jefes.**
- ✚ **Evaluar estadísticamente si los métodos, medios y equipos utilizados, así como los analistas, obtienen los resultados esperados** con respecto al valor inóculo certificado de cada parámetro. **Obtener datos analíticos** con cepas y matrices contrastadas para establecer sistemas de comprobación y validación de sus métodos.
- ✚ **Comprobar** la capacidad analítica del laboratorio en su conjunto y **detectar** posibles problemas ocultos en los ensayos de rutina.
- ✚ **Conocer los métodos más robustos de análisis microbiológicos que utilizan otros laboratorios** así como los menos adecuados, a fin de **optimizar todos los parámetros microbiológicos mejorables en las diferentes matrices**, para ahorrar tiempo, trabajo y recursos al validar nuestros métodos.
- ✚ **Mejorar en todos los parámetros que miden la calidad de un análisis:** sensibilidad, especificidad, límite de detección, rangos, exactitud y precisión, en comparación con los métodos tradicionales y oficiales.
- ✚ **Cualificar y revalidar en continuo los métodos analíticos de su laboratorio**

con la total **confidencialidad** que confiere su código alfanumérico secreto de 4 cifras.

- ✚ **Conocer las últimas tendencias legislativas en cada sector microbiológico** y las conclusiones más trascendentales derivadas de los progresos en servicios intercomparativos.
- ✚ **Poner a punto nuevos métodos**, contrastándolos durante el ejercicio.
- ✚ Recibir **comentarios de expertos** sobre los posibles problemas encontrados durante los ensayos, ya que el informe SEILA no es un frío dato estadístico, sino una **completa evaluación técnica.**

DERECHOS DE INSCRIPCIÓN 2009:

Marque CON UNA CRUZ su caso:

- Clientes habituales (compran más de 900 €/trimestre en medios y kits de MICROKIT): **77 €/mes ¡apúntese ya!**
- No clientes o esporádicos (compran menos de 900 €/trimestre en medios y kits de MICROKIT), pago por adelantado:
 - 450 €/mes si se inscribe sólo en uno, (590 € si es SEILAMBIENTE),
 - 325 €/mes si se inscribe en dos,
 - 283 €/mes si se inscribe en tres,
 - 250 €/mes si se inscribe en cuatro o más (matrices mixtas, por ejemplo 3 de cosméticos y 2 de aguas...).
- Sean o no clientes habituales de MICROKIT, Plus de 50 €/mes por cada diploma (ya se demuestra la participación con el albarán de entrega, en el que se indica el número secreto, fotocópielo antes

de darlo a su administración) y/o informe impreso (de lo contrario, se recibirá cada informe en la dirección de correo e-mail que nos indique en la inscripción).

(25 € si es SEILAMBIENTE).

No obstante y a su solicitud, se enviará a final de año diploma anual gratuito indicando los ejercicios y matrices en los que haya participado.

VENTAJAS de participar en SEILA:

- ☞ Organizados por empresa **ISO9001**, fabricante de medios de cultivo y kits, con **10 años** de experiencia en este tipo de servicios.
- ☞ Todo tipo de **matrices**, siempre diferentes.
- ☞ Todos los **parámetros** microbiológicos exigidos por Sanidad en cada matriz. Dianas: Aerobios totales, *E.coli*, Enterobacterias, Coliformes, *Enterococcus fecales*, Hongos (levaduras y mohos), *Staphylococcus aureus*, *Clostridium perfringens*, *E.coli* O157, *Pseudomonas aeruginosa*, *Vibrio cholerae*, *Burkholderia cepacia*, *Candida albicans*, *Salmonella* spp., *Shigella* spp., *Listeria monocytogenes*, *Legionella pneumophila*, *Vibrio parahaemolyticus*, *Bacillus cereus*, *Cianobacterias*, *Lactobacilos*... y sus interferentes.
- ☞ Uso de **cepas** certificadas cuantitativas en **matrices esterilizadas** (irradiadas) para evitar interferencias imprevisibles.
- ☞ **Informe** de 30 páginas elaborado por equipo humano altamente cualificado en microbiología, empresa y legislación, no sólo con estadística, también **calificación** y **consejos** de mejora.
- ☞ Posibilidad de adquirir **protocolos validados** para la ejecución con máxima calificación de los ensayos microbiológicos de aguas, alimentos, cosméticos y ambiente, incluidos los próximos ensayos SEILA.
- ☞ Participar en SEILA se convierte en una herramienta de **Formación in situ** donde el profesorado son la totalidad de los laboratorios participantes (**benchmarking**).