

Otro:

# INSTRUCTIVO PARA LA SOLICITUD DE PRESUPUESTO Y SOLICITUD DE ANÁLISIS

Código: OG0902 Versión: 06 Fecha: 01/02/2018 Pág. 1 de 3







# INSTRUCTIVO PARA LA SOLICITUD DE PRESUPUESTO Y SOLICITUD DE ANÁLISIS

Para solicitar una cotización, se debe presentar la "Solicitud de Presupuesto - Sector Microbiología", RG0902A o la "Solicitud de Presupuesto - Sector Química", RG0902B proporcionados por la CCCM.

Se ruega completar cuidadosamente dichos formularios aportando la información técnica correspondiente a los ensayos de su interés.

La CCCM enviará por escrito y a la brevedad posible la cotización solicitada en el formulario "**Presupuesto de Análisis – Sector Microbiología**" RG0902E o "**Presupuesto de Análisis - Sector Química**" RG0902F según corresponda.

En la misma se determina la cantidad de muestra necesaria para la realización del análisis así como la información y/o materiales requeridos.

También se establece el plazo estimado de entrega del informe del servicio solicitado.

Si el interesado acepta el presupuesto deberá enviar la "Solicitud de análisis – Sector Microbiología", RG0902G o la "Solicitud de análisis – Sector Química", RG0902H.

Por cualquier consulta sobre el asesoramiento en curso, se debe mencionar el Nº de referencia CCCM citado en el "**Presupuesto de Análisis**".

Todas las comunicaciones se pueden realizar vía fax al 2208 5673, o por correo electrónico a: microcccm@msp.gub.uy o quimicacccm@msp.gub.uy según corresponda.

Por consultas telefónicas dirigirse al 2209 4014, interno 114 (Sector Microbiología) o interno 108 (Sector Química).

Página 1 de 2

OG0902 06

Elaborado por:	Revisado por:	Aprobado por:
T.A. María José Ocampo	Q.F. Judit Fernández	Q.F. Beatriz Luna
		Cr. Gustavo Uranga

Otro:

# INSTRUCTIVO PARA LA SOLICITUD DE PRESUPUESTO Y SOLICITUD DE ANÁLISIS

Código: OG0902 Versión: 06 Fecha: 01/02/2018 Pág. 2 de 3

### Servicios ofrecidos por el Sector Microbiología:

- Ensayos de recuento microbioano
- Recuento total de microorganismos aerobios
- Recuento total combinado de hongos y levaduras
- Búsqueda de Escherichia coli
- Búsqueda de Salmonella sp
- Ensayos de microorganismos • Búsqueda de S. aureus específicos:
- Búsqueda de P. aeruginosa
  - - Enterobacter sakazakii (técnica FDA)
  - Otros Candida albicans
    - Clostridios
- Prueba cuantitativa de bacterias gram negativo tolerantes a la bilis
- Ensayo de esterilidad (filtración por membrana)
- Ensayo de esterilidad (inoculación directa)
- Valoración microbiológica por método de difusión en placa
- Valoración microbiológica por método turbidimétrico
- Ensayo de endotoxinas bacterianas (método de gel clot con reactivo de LAL)
- Ensayos de Actividad de antifactor Xa y antifactor IIa en Heparinas de bajo peso molecular
- Valoración de sulfato de protamina
- Otros

Por otros análisis consultar.

#### Servicios ofrecidos por el Sector Química:

- Ensayos farmacotécnicos
- Identificación de principio activo
- Valoración de principio activo
- Disolución
- Liberación
- Uniformidad de contenido
- Ensayos de límite
- Ensayos de compustos relacionados

#### **Equipamiento disponible (entre otros):**

- Espectrofotómetros: UV/Vis, IR medio, AA/EA
- HPLC con detector DAD, índice de refracción y fluorométrico
- Equipo de Disolución /Liberación con muestreador automático
- pH-metro
- Karl Fischer

Por otros análisis consultar.



Otro:

# INSTRUCTIVO PARA LA SOLICITUD DE PRESUPUESTO Y SOLICITUD DE ANÁLISIS

Código: OG0902 Versión: 06 Fecha: 01/02/2018 Pág. 3 de 3

## MODIFICACIONES A LA VERSIÓN ANTERIOR

# MODIFICACIONES A LA VERSIÓN 05 DE FECHA DE APROBACIÓN 30/05/13

Cambia quien elabora y revisa el documento.

Sólo se actualiza el logo LSQA ISO 9001:2015.

#### MODIFICACIONES A LA VERSIÓN 04

Se modifica la nomenclatura de los ensayos de acuerdo a criterios actuales en los servicios ofrecidos por cada sector.

Se cambia la referencia F por R al citar los registros

#### MODIFICACIONES A LA VERSIÓN 03

Se incorpora logo de OMS

Cambia quien elabora el documento.

Se actualizan los números telefónicos.

Se modifica la nomenclatura de los ensayos de acuerdo a criterios actuales en los servicios ofrecidos por cada sector.

Se agrega paginado y código del documento en ambas páginas.