

# Seminario de Introducción a la Preparación Magistral de Medicamentos.

Impartido por:

Dr. Gustavo Di Rosa.

Farmacéutico formulador, Colegio de Farmacéuticos de Morón, Hurlingham e Ituzaingó, Buenos Aires, Argentina.

Dr. Franklin Binns.

Fundador de Microbiología Farmacéutica Costa Rica

Organizan:



Microbiología Farmacéutica

por [www.mfeducativa.com](http://www.mfeducativa.com)

Lugar: CoWork, Oficentro Sabana, Torre 6, Piso 7,  
San José, Costa Rica

Fecha: 24 de julio 2017

Hora: 4:30 pm-8:00 pm

Inversión por persona: \$100.0

Incluye:

Certificado digital de Participación

Coaching virtual de 2 horas para consultas

Parqueo y bebidas.

Inscripciones: [cursos@mfeducativa.com](mailto:cursos@mfeducativa.com)

Pago vía transferencia bancaria o PayPal

Fecha límite de inscripción: 17 de julio

# Seminario de Introducción a la Preparación Magistral de Medicamentos.

Temario:

A-La Formulación Magistral en la Provincia de Buenos Aires. **4:30 pm-5:30 pm**

- 1-La importancia de la formulación magistral y el acceso a la población.
- 2-El perfil del profesional farmacéutico de oficina de farmacia: el caso de Buenos Aires, Argentina.
- 3-La experiencia del caso de Argentina para tener BPM en formulación magistral y la creación del Codex Farmacéutico Bonaerense.
- 4-Creación y utilidad del Programa de Buenas Prácticas del Colegio de Farmacéuticos de Buenos Aires.
- 5-Cadena de comercialización de la materia prima en la Provincia de Buenos Aires.

B-El proceso de producción de formulaciones magistrales **5:30 pm-6:30 pm**

- 1-Recepción del pedido y almacenamiento.
- 2-Buenas Prácticas de Documentación.
- 3-Importancia del protocolo de análisis.
- 4-Uso y cálculo de la valoración corregida y del factor de corrección.
- 5-Error de pesada y de medición con material volumétrico: cálculo y estrategias.
- 6-Expresión de la dosis y su influencia en la pesada.
- 7-Cálculos y correcciones de una formulación magistral.
- 8-Concepto de fluidez: importancia y utilidad.



Microbiología Farmacéutica  
por [www.mfeducativa.com](http://www.mfeducativa.com)

# Seminario de Introducción a la Preparación Magistral de Medicamentos.

Temario:

C-Cálculos en la receta:

6:30 pm-7:30 pm

1-Recepción de diferentes recetas problema con principios activos, cálculo del factor de corrección para uno de los activos. Valoración corregida y aplicación a la fórmula problema, realizando los cálculos y correcciones correspondientes.

2-Cálculo de la cantidad de excipiente necesaria para completar el volumen de una cápsula según diferentes métodos utilizados en la farmacia.

3-Cálculo práctico de la fluidez en la oficina de farmacia.

D-Aspectos de calidad y regulatorios para un Laboratorio de Fórmulas Magistrales. 7:30 pm-8:00 pm

1-La legislación costarricense asociada a la producción de Fórmulas Magistrales.

2-Los libros oficiales y cómo utilizarlos.

3-Control higiénico de medicamentos estériles.

4-Control higiénico de medicamentos no estériles.

5-Fuentes de información y formación académica.



Microbiología Farmacéutica

por [www.mfeducativa.com](http://www.mfeducativa.com)

# Seminario de Introducción a la Preparación Magistral de Medicamentos.

Pasos para inscribirse:

1-Realizar depósito de \$100.00 (cien dólares estadounidenses) a la cuenta (antes del 17 de julio)

Banco de Costa Rica

Cuenta ahorros : 001-2122179-0

Cuenta cliente:15202001212217903

Ced: 303860878

Nombre: Franklin Binns Quirós

2-Enviar comprobante de pago al email: [cursos@mfeducativa.com](mailto:cursos@mfeducativa.com)

3-Cumplimentar la boleta de inscripción que le será reenviada una vez recibido el comprobante de pago.



Microbiología Farmacéutica

por [www.mfeducativa.com](http://www.mfeducativa.com)

# Seminario de Introducción a la Preparación Magistral de Medicamentos.

Consultas:

email: [franklin.binns@mfeducativa.com](mailto:franklin.binns@mfeducativa.com)

WhatsApp: +506 83335361



Microbiología Farmacéutica  
por [www.mfeducativa.com](http://www.mfeducativa.com)