



CENTRO NACIONAL DE  
**FARMACOVIGILANCIA**  
MINISTERIO DE SALUD - EL SALVADOR

**Curso Básico de Farmacovigilancia:**  
**Farmacovigilancia en El Salvador y Contexto Internacional**  
**Dirigido a:** SNS, CSSP, INS, Hospitales Privados y Universidades

**Objetivo:**

Al finalizar el curso el participante será capaz de conocer la evolución de la Farmacovigilancia a nivel nacional e internacional, conocer el marco legal de la Farmacovigilancia en El Salvador y la importancia de su aplicación, identificar las sospechas de reacciones adversas y los problemas relacionados a medicamentos, conocer los tipos de Farmacovigilancia existentes y sus aplicaciones; conocer los aspectos a considerar en la evaluación de causalidad de una reacción adversa a medicamentos y las herramientas para su realización.

**Lugar:** Auditorium de Capacitaciones DNM, 1er piso. Ciudad Merliot

**Fecha:** 14 y 15 de marzo de 2016

**Hora:** 8:00 a 16:00

**Duración del Curso:** 16 horas

**AGENDA DEL DÍA 14 DE MARZO**

| HORARIO              | TEMA  | TIEMPO  |
|----------------------|---|---------|
| 8:00 – 8:30          | <b>Registro Participantes</b>   | 30 min. |
| 8:30 – 8:45          | Palabras de bienvenida. Dr. Eduardo Espinoza, Viceministro de Políticas de Salud.   | 15 min. |
| 8:45 – 9:30          | <b>Introducción e historia de la Farmacovigilancia.</b><br>QF Verónica Vergara, Consultora Internacional de Farmacovigilancia                             | 45min.  |
| 9:30 – 10:30         | <b>Reacciones Adversas y Problemas relacionados a medicamentos:</b> falta de eficacia, errores de medicación<br>QF Verónica Vergara                       | 1 hora  |
| <b>10:30 – 10:45</b> | <b>Café</b>   | 15 min. |
| 10:45 – 11:30        | <b>Farmacovigilancia de Vacunas (ESAVI)</b><br>QF Verónica Vergara  | 45 min  |
| 11:30 – 12:30        | <b>Métodos de Farmacovigilancia</b><br>Espontánea, estimulada, activa.<br>QF Verónica Vergara   | 1 hora  |
| <b>12:30 – 13:30</b> | <b>Almuerzo</b>   | 1 hora  |
| 13:30 – 14:30        | <b>Experiencia en la implementación del sistema de Farmacovigilancia del Seguro Social.</b><br>Lic. Gilda Hernández, Referente de Farmacovigilancia ISSS. | 1 hora  |
| 14:30 – 15:30        | <b>Búsqueda de Información de medicamentos.</b><br>QF Verónica Vergara  | 1 hora  |
| 15:30-16:00          | <b>Preguntas</b>  | 30 min  |



CENTRO NACIONAL DE  
**FARMACOVIGILANCIA**  
MINISTERIO DE SALUD - EL SALVADOR

## AGENDA DEL DÍA 15 DE MARZO

| HORARIO              | TEMA   | TIEMPO        |
|----------------------|--|---------------|
| 08:00 – 09:00        | <b>Marco legal en el Salvador:</b> Reglamento Técnico Salvadoreño de FV, actividades de FV del CNFV y Resultados.<br>Dr. Giovanni Guevara, Director de Tecnologías Sanitarias, Ministerio de Salud | 1 hora        |
| 09:00 – 09:30        | <b>Papel de la Autoridad Reguladora en la seguridad de los Medicamentos</b><br>Dra. Beatriz Clará, Jefe de Registro y Visado, DNM  | 30 min.       |
| 09:30 – 10:00        | <b>Evaluación de la Causalidad (Parte I):</b><br>Métodos de evaluación y trabajo práctico.<br>QF Verónica Vergara  | 1,5 horas     |
| <b>10:00 – 10:30</b> | <b>Café</b>  | <b>30 min</b> |
| <b>10:30 – 11:30</b> | <b>Evaluación de causalidad (parte II):</b><br>Métodos de evaluación y trabajo práctico.<br>QF Verónica Vergara  | 1 hora        |
| 11:30 – 12:30        | <b>Farmacovigilancia en la Industria Farmacéutica.</b><br>QF Verónica Vergara  | 1 hora        |
| <b>12:30 – 13:30</b> | <b>Almuerzo</b>  | <b>1hora</b>  |
| 13:30 – 14:15        | <b>Experiencia en la Implementación de un Sistema de FV en la Industria Farmacéutica.</b><br>Dr. Eddy Zuñiga, Encargado de Farmacovigilancia Centroamérica y el Caribe para BAYER                  | 45 min        |
| 14:15 – 15:00        | <b>Líneas de acción del Centro Nacional de FV.</b><br>Dra. Lourdes Jarquin, Coordinadora en funciones del Centro Nacional de Farmacovigilancia.  | 45 min.       |
| 15:00 – 15:30        | <b>Preguntas</b>   | 30 min.       |
| 15:30 – 16:00        | <b>Entrega de Diplomas</b>   | 30 min        |