

AULA VIRTUAL DE DISPOSITIVOS MÉDICOS

“Estrategia innovadora para capacitación y asistencia técnica dirigida a los actores nacionales e internacionales”

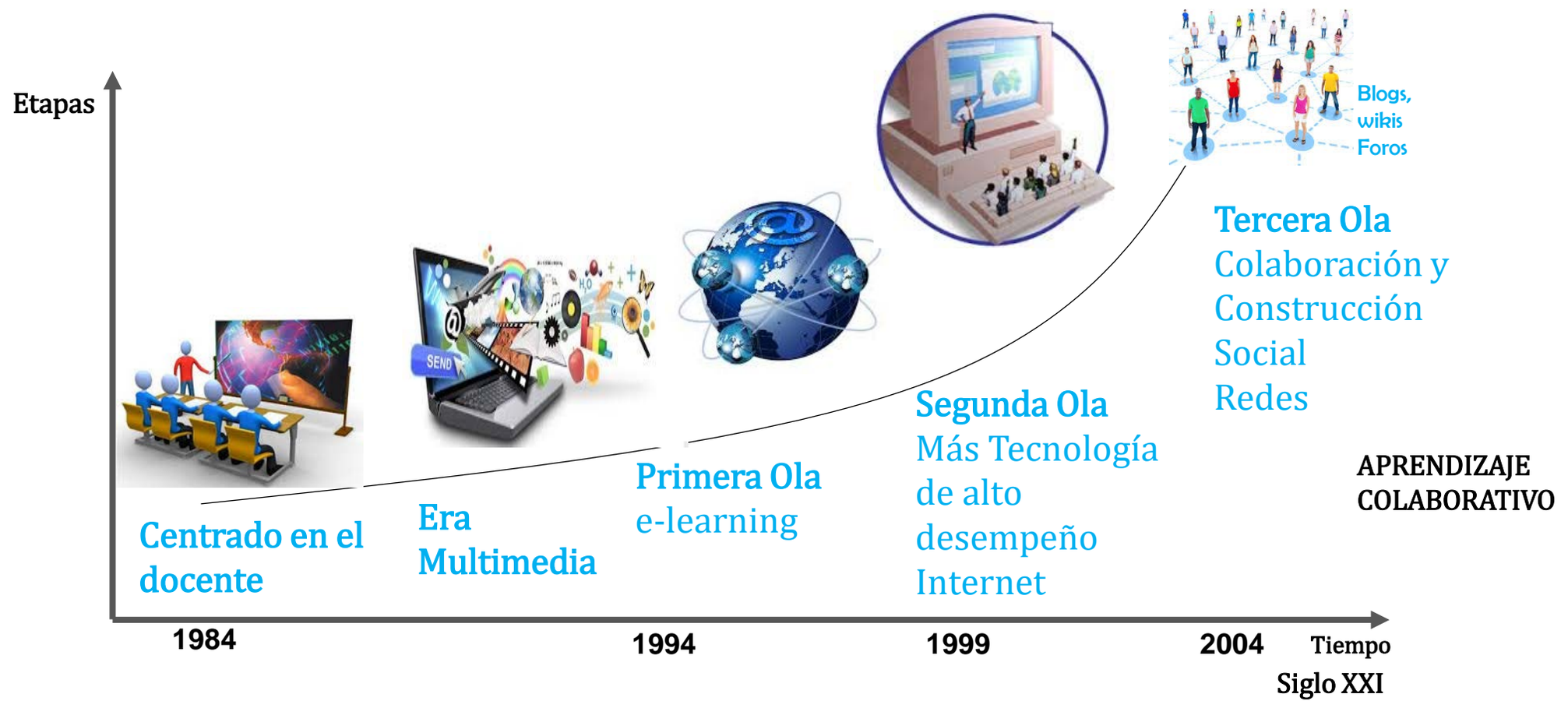
JAVIER HUMBERTO GUZMÁN CRUZ
Director General INVIMA

**XII Encuentro Red de Autoridades en Medicamentos de Iberoamérica
Red EAMI**

Lisboa, Portugal 26-28 de junio del 2018



CONCEPTO E-LEARNING Y B-LEARNING





Objetivo 1

Explicitar un modelo que visibilice, oriente y potencialice la transferencia de conocimiento y el fortalecimiento institucional de las competencias de los actores internos y externos.



Objetivo 2

Acoplar de manera integral la consolidación de un sistema de enseñanza-aprendizaje de e-learning y b-learning dirigido a fortalecer las redes de trabajo, por su alto valor estratégico, que permitan soportar la cobertura y difusión de las vigilancias premercado y postmercado de las tecnologías sanitarias.

ESTRATEGIA EN EDUCACIÓN SANITARIA INVIMA AULA VIRTUAL

- 11 módulos de aprendizaje
- En 2014 iniciaron y se desarrollaron 8 módulos
- En 2015 se trabajaron 3 módulos
- En el año 2017 se empezaron a ofrecer 6 módulos en idioma inglés con el apoyo de la OPS Washington





RESULTADOS DE LA EDUCACIÓN SANITARIA VIRTUAL EN DISPOSITIVOS MÉDICOS

Invitación a los países a través de la Red PARF y Red Eami para la inscripción de los funcionarios interesados en el estudio de los módulos de aprendizaje ofertados.

Metodología. Los participantes reciben el Plan de trabajo y guía operativa, que explica la metodología de estudio para la aprobación de los módulos.



Estudio de los contenidos temáticos



Foro o Tarea virtual



Examen sobre lo aprendido



RESULTADOS DE LA EDUCACIÓN SANITARIA VIRTUAL EN DISPOSITIVOS MÉDICOS

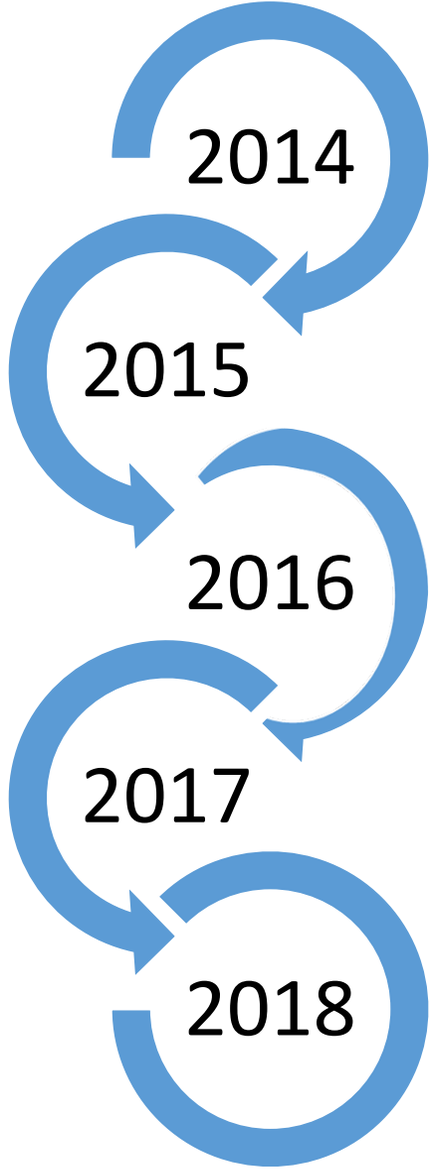
3 capacitaciones - 187 participantes

2 capacitaciones - 349 participantes

2 capacitaciones - 228 participantes

5 capacitaciones - 331 participantes

5 capacitaciones - 267 participantes



EDUCACIÓN SANITARIA VIRTUAL EN REACTIVOS DE DIAGNOSTICO IN VITRO

2 capacitaciones - 75 participantes

5 capacitaciones - 147 participantes

5 capacitaciones - 583 participantes

RESULTADOS DE LA EDUCACIÓN SANITARIA VIRTUAL DE AUTORIDADES DE LA REGIÓN DE IBEROAMÉRICA – II SEMESTRE 2017 - RedEAMI



Capacitados 18 Profesionales de 4 países. Retención del 86%.

- 1. Módulo de Vigilancia Postmercado de Dispositivos Médicos**
- 2. Módulo de Señalización de Dispositivos Médicos**
- 3. Módulo de Análisis de Modo Falla Efecto - AMFE**
- 4. Módulo de Reprocesamiento de Dispositivos Médicos**

RESULTADOS DE LA EDUCACIÓN SANITARIA VIRTUAL EN DISPOSITIVOS MÉDICOS. GUPO DE TRABAJO REGIONAL DE LAS AMÉRICAS - RED PARF OPS



75 Profesionales de 15 países finalizaron las actividades de los Módulos de Tecnovigilancia, FOREIA y Reprocesamiento. Porcentaje de retención del 94%.

Pasantía en Vigilancia Posmercado en Colombia (Diciembre 2017), se invitaron a diez (10) profesionales de los países más activos en el Aula Virtual. Participaron:

1. BOLIVIA
2. BRASIL
3. CHILE
4. ECUADOR
5. EL SALVADOR
6. HONDURAS
7. PANAMA
8. PARAGUAY
9. PERÚ
10. REPÚBLICA DOMINICANA

EDUCACIÓN SANITARIA VIRTUAL INTERNACIONAL EN REACTIVOS DE DIAGNOSTICO IN VITRO



Del 11 de junio al 23 de julio, participan un total de **39** funcionarios de **15 países y agencias sanitarias** que corresponden a los siguientes países:

1. Argentina
2. Bolivia
3. Brasil
4. Chile
5. Costa Rica
6. Cuba
7. Ecuador
8. El Salvador
9. Honduras
10. México
11. Nicaragua
12. Panamá
13. Paraguay
14. Perú
15. Uruguay

(*) Las actividades realizadas a la fecha por los tutores involucran Foro de Presentación, Foro Reglamentación, presentación primer examen del Módulo de Programa Nacional de Reactivovigilancia y Soporte técnico a través de kdiarz@invima.gov.co y acompañamiento permanente a los funcionarios.

PRÓXIMAS ACTIVIDADES EN LA EDUCACIÓN VIRTUAL REGIONAL



1. Capacitación Aula Virtual Módulos versión en español. **Tercera Cohorte Semestre II 2018.**
2. **Módulo de Tecnovigilancia versión inglés:** The postmarket surveillance systems of medical device - Colombian Experience and overview international. **Primera Cohorte Semestre II 2018.**
3. Versión en inglés de los Módulos Virtuales con apoyo de la OPS Washington (Agosto 2018):
 - I. **Reprocesamiento y Reuso de Dispositivos Médicos**
 - II. **Seguridad del Paciente**
 - III. **Análisis Modal Falla Efecto (AMFE)**
 - IV. **Protocolo de Londres**
 - V. **Señalización de Dispositivos Médicos**
 - VI. **Vigilancia Intensiva (Investigación con Dispositivos Médicos)**



GRACIAS POR SU ATENCIÓN

jhguzmancr@invima.gov.co

www.invima.gov.co

Carrera 10 No. 64 – 28 Piso 11°
Bogotá, D.C. Colombia