

En las últimas décadas, la simulación clínica se ha consolidado como un componente importante del currículo universitario en las ciencias de la salud y demostrado ser útil para el entrenamiento y la evaluación objetiva de las competencias que deben tener los profesionales de esta área, en especial de los médicos.

Para el aprendizaje con simulación es necesario contar con un escenario cuyo propósito sea proporcionar el contexto en el que se llevará a cabo la simulación.

La planificación, instrumentación y evaluación continua de los escenarios favorece la obtención de conocimientos y habilidades por parte de los participantes.

El resultado final deriva de la interacción activa de todos: alumnos, maestros, autoridades e institución....

BIENVENIDOS !!!



UNIVERSIDAD VERACRUZANA

Facultad de Medicina

Campus Veracruz

Centro de Entrenamiento y Evaluación
de Habilidades Clínicas

Director

Dr. Julio César Viñas Dozal

Secretario

Dr. Luis Lorenzo Salazar Martínez

Coordinadora

Dra. Ipsa Guadalupe Limón Espinosa

Coordinadora de Enseñanza

Dra. Cristina García Franco

Iturbide S/N esq. Carmen Serdán
Zona Centro, 91700. Veracruz, Ver.



**UNIVERSIDAD
VERACRUZANA**

**FACULTAD DE
MEDICINA**

**Centro de
Entrenamiento y
Evaluación de
Habilidades Clínicas**

**Cuerpo Académico - Salud
Pública y Administración en**

Invitan al

***CURSO TALLER
“SIMULACIÓN
CLÍNICA Y
ELABORACIÓN
DE ESCENARIOS”***

3 y 4 de Diciembre
Auditorio 2 y CEEHaC
Horario: 08 -14 hrs
y 15 - 20 hrs.

ISRO HUMAN DEVELOPMENT SOLUTIONS

Instructores AMFEM:

Dra. Rocío Vargas Bravo

Dr. Luis Eduardo Castillo López

Dr. Ernesto Fco. González Hernández

Dirigido a:

Profesores comprometidos con la enseñanza de la medicina mediante el uso de las nuevas tecnologías disponibles para el desempeño de su práctica docente, propiciando el aprendizaje significativo de los alumnos mediante el desarrollo de habilidades y destrezas en escenarios clínicos con simuladores, previo al entrenamiento en casos reales, garantizando la seguridad del paciente y la adquisición de confianza .

Objetivo:

El participante diseñará escenarios por simulación a partir de casos clínicos para aplicarlos en prácticas clínicas y/o evaluaciones integradoras a partir del conocimiento básico de competencias.

PROGRAMA

Día 1

Bienvenida

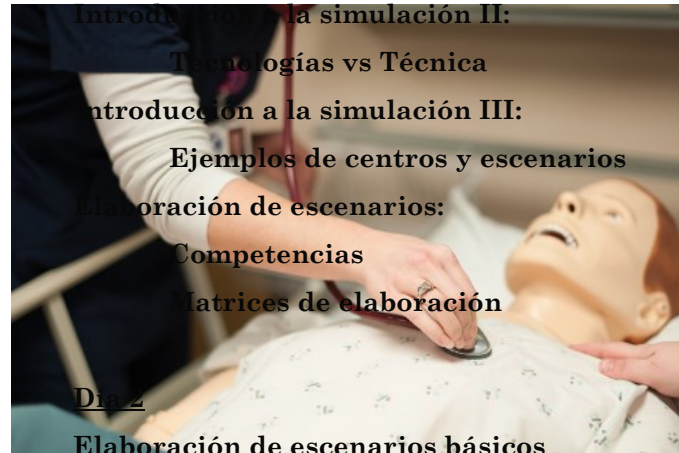
Contrato de confidencialidad

Dinámica de presentación

Estructura del taller

Introducción a la simulación I:

Antecedentes



Exposición de ejemplos

Elaboración de casos integradores

Exposición de escenarios

Confirmar su asistencia en la Dirección.

Contamos con 4 estaciones:

- 1) **Medicina interna.**
- 2) **Ginecoobstetricia.**
- 3) **Pediatría.**
- 4) **Propedéutica clínica.**

Baja fidelidad: Simulador para exploración oftálmica, de oído, de mama, pelvis femenina y pelvis masculina, Modelos para administración de medicamentos vía intravenosa e intramuscular. Torsos de adulto, niño y maniqués de RN para entrenamiento de RCP básico.

Mediana fidelidad: Simulador para trabajo de parto, patologías gastrointestinales, patologías y ruidos normales cardiopulmonares, maniobras de Leopold.

Alta fidelidad: Simuladores avanzados adulto y recién nacido (exploración de patologías).

Contamos con carro rojo equipado en las áreas de adulto y pediatría.