

PROGRAMA DE FORMACIÓN PARA LA INNOVACIÓN DOCENTE | PROINNOVA 2025



Enseñanza y aprendizaje bajo el enfoque por competencias

Imparte: Dra. Rubí Morales

Del 2 al 22 de junio | Lunes de 16:00 a 19:00 h

Objetivo: Vincular los contenidos educativos mediante la formulación de competencias en el proceso de enseñanza aprendizaje.

Registro: <https://forms.gle/49Kqyqb5xCa2k6A37>

Identificación de riesgos psicosociales en el aula

Imparte: Dr. Pedro René Rodríguez Pavón

Del 2 al 22 de junio | Lunes de 10:00 a 13:00 h

Objetivo: Habilitar a los profesores-tutores de alternativas para la detección y derivación temprana de tutorados que presenten sintomatología de crisis para la atención de personal especializado en la prevención de riesgos y promoción de la salud mental.

Registro: <https://forms.gle/KphWVvKfyFSziBdHM7>

Diseño creativo para la creación de material didáctico con Inteligencia Artificial

Imparte: Ing. Julio René Rodríguez Morales

Del 5 al 25 de junio | Jueves de 18:00 a 20:00 h

Objetivo: Incorporar herramientas para el desarrollo de recursos educativos, desarrollo de situaciones de aprendizaje y aseguramiento de las habilidades que se pretenden desarrollar en el estudiante

Registro: <https://forms.gle/NHe3b6fms21tEfSU6>

Liderazgo en la Gestión de Proyectos: Habilidades para Dirigir Equipos Exitosos

Imparte: Dra. Rubí Morales

Del 6 al 26 de junio | Miércoles de 10:00 a 13:00 h

Objetivo: Desarrollar y aplicar habilidades de liderazgo efectivas para dirigir equipos exitosos en la gestión de proyectos.

Registro: <https://forms.gle/qxgHfZq2wwagevqY6>

Pruebas no paramétricas para la investigación cualitativa

Imparte: Dr. Pedro René Rodríguez Pavón

Del 10 de junio al 24 de junio | Martes de 16:00 a 19:00 h

Objetivo: Profundizar en los métodos de investigación más relevantes del enfoque cualitativo, así como de las herramientas y técnicas para el desarrollo y transferencia del conocimiento para atención de problemáticas sociales.

Registro: <https://forms.gle/21WVvKz9WfFPAYPLN8>

IA para redactar artículos científicos

Imparte: Dra. Rubí Morales

Del 10 de junio al 24 de junio | Martes de 10:00 a 13:00 h

Objetivo: Capacitar a los docentes en el uso de inteligencia artificial para diseñar rúbricas inteligentes, optimizando el proceso de evaluación y retroalimentación en entornos educativos.

Registro: <https://forms.gle/hj9RE51RndjQ1nwp7>

Más información:

Coordinación de Programas Docentes
Mtra. Diana Costilla López
474 746 5383 o 474 742 3678 Ext. 66527
programas.docentes@lagos.udg.mx



UNIVERSIDAD DE
GUADALAJARA
Red Universitaria e Institución Benemérita de Jalisco

