







Reseña

El Centro de Investigación y Formación Continua del Claustro Gómez, como subdivisión de la Fundación Social Educativa y Cultural del Claustro Gómez, es una entidad sin fines de lucro (OSFL) reconocida por el Ministerio de Gobierno, el Ministerio de Educación y el Ministerio de Salud por su impacto en la salud, educación y la investigación.

Enfocados en la educación no formal y la educación continua, ofrecemos una amplia gama de programas que incluyen talleres, diplomados, seminarios, congresos, conferencias y cursos. Estos programas están diseñados para actualizar y perfeccionar las habilidades de los profesionales en diversas áreas, adaptándose a las necesidades actuales del mercado laboral y del conocimiento.

Además, nuestro equipo de docentes voluntarios, tanto nacionales como internacionales, aporta una visión global y diversa, enriqueciendo la experiencia de aprendizaje con enfoques innovadores y prácticos. Nos enorgullece ser pioneros en educación a distancia e impulsar la producción científica como parte esencial de nuestro compromiso con la formación de calidad.

Si deseas ampliar tus conocimientos, mejorar tus competencias profesionales y participar en programas de alto impacto educativo, ¡te invitamos a inscribirte y formar parte de una comunidad que lidera el futuro de la educación continua!



Pensum y Plan Curricular

El Diplomado en Ambiente Preescolar está diseñado para proporcionar herramientas teóricas y prácticas que permitan comprender el desarrollo infantil, diseñar espacios de aprendizaje adecuados, aplicar estrategias didácticas innovadoras y realizar un seguimiento efectivo del progreso de los niños en edad preescolar.





Objetivo General

Capacitar a los participantes en la creación, gestión y optimización de ambientes de aprendizaje preescolar, promoviendo el desarrollo integral de los niños a través de estrategias didácticas innovadoras y herramientas de evaluación efectivas.

Objetivos Específicos

- Comprender las etapas del desarrollo infantil y su impacto en el aprendizaje preescolar.
- Diseñar ambientes educativos que favorezcan el desarrollo físico, cognitivo y socioemocional de los niños.
- Aplicar estrategias didácticas basadas en el juego y metodologías activas.





Perfil del Estudiante

Este diplomado está dirigido a docentes de educación inicial, directores de centros preescolares, psicopedagogos, terapeutas infantiles, estudiantes de educación y cualquier persona interesada en el desarrollo y aprendizaje de la primera infancia.

Beneficios del Diplomado

Los participantes adquirirán conocimientos actualizados sobre el desarrollo infantil y estrategias de enseñanza innovadoras, lo que les permitirá mejorar su práctica pedagógica. Además, obtendrán herramientas para evaluar y adaptar el ambiente preescolar, promoviendo experiencias de aprendizaje significativas y estimulantes para los niños.



Plan de Estudios







Módulo 1: Desarrollo Infantil y Psicología del Niño en Edad Preescolar

- Principales teorías del desarrollo infantil
- · Desarrollo cognitivo, emocional y social en la primera infancia
- · Factores que influyen en el aprendizaje preescolar



Módulo 2: Diseño de Ambientes de Aprendizaje para la Primera Infancia

- Principios del diseño de espacios educativos
- Ambientes seguros y estimulantes para la primera infancia
- Adaptación de los espacios según necesidades educativas



Módulo 3: Estrategias Didácticas y Juego como Herramienta Educativa

- El juego en el aprendizaje preescolar
- Metodologías activas en la educación preescolar
- Expresión creativa y desarrollo de habilidades en la primera infancia



Módulo 4: Evaluación y Seguimiento del Desarrollo en el Aula Preescolar

- Herramientas y técnicas de evaluación en la educación preescolar
- Evaluación del desarrollo infantil en el aula
- Intervención y seguimiento del desarrollo infantil





Requisitos de Aprobación

- Obtener más del 70% de las diferentes actividades asincronicas que se encuentran en la plataforma.
- Haber observado las clases, ya sea en vivo o grabadas.
- Entregar artículo científico que será desarrollado durante el programa.
- Entregar video de sustentación del artículo científico.







Modalidad de Estudio

En la modalidad **Hybrid Group**, tendrás acceso a la formación a la que te matriculaste por convocatoria, combinando trabajo sincrónico y asincrónico junto a un grupo de compañeros. Participarás en encuentros en vivo a través de nuestra plataforma con un docente cada fin de semana, siguiendo el horario establecido por el centro, lo que te permitirá avanzar en equipo mientras disfrutas de la flexibilidad del aprendizaje híbrido.



