

1. PERFIL ESPECÍFICO POR CURSO

A continuación, se presenta el perfil específico requerido por cada uno de los cursos que integran el plan de estudios, estableciendo la formación profesional, formación pedagógica, experiencia profesional, competencias tecnológicas y la experiencia en investigación, innovación y/o creación artística y cultural.

1.1. COMPETENCIA ENTORNOS VIRTUALES DE APRENDIZAJE

La competencia se enuncia como “proyectar entornos virtuales de aprendizaje en la práctica pedagógica que faciliten el quehacer del estudiante y del docente”.

○ **Curso: ENTORNOS VIRTUALES DE APRENDIZAJE**

Formación Profesional: Profesional en cualquier área del conocimiento, preferible Licenciado en Educación o áreas afines o profesional en Ciencias humanas (filosofía, sociología, Antropología, trabajo social, psicología, derecho o áreas afines); Con especialización, maestría, doctorado y/o estudios posdoctorales en Educación, e-learning, aplicación de herramientas tecnológicas en la educación Pedagogía o áreas afines.

Formación Pedagógica: Curso docente tutor virtual CVUDES, y deseable cursos, diplomados en educación, e-learning, pedagogía, herramientas tecnológicas aplicadas a la educación.

Experiencia Profesional: En docencia de mínimo 2 años en educación superior y/o experiencia investigativa o prácticas derivadas del área de Educación, pedagogía y/o procesos tecnológicos aplicados para la educación.

Competencias Tecnológicas: Habilidades tecnológicas en manejo de plataformas educativas y recursos web.

Experiencia en Investigación, Innovación y/o Creación Artística y Cultural: Deseable experiencia en investigación y diseño de cursos virtuales educativos.

1.2. COMPETENCIA: TECNOLOGÍAS DIGITALES

La competencia se enuncia como “incorporar tecnologías digitales a diseño de estrategias didácticas para que promuevan el aprendizaje significativo”.

○ **Curso: PEDAGOGÍA Y TIC**

Formación Profesional: Licenciado en Educación, ingeniería de sistemas o áreas afines.

Con especialización, maestría o doctorado en pedagogía, educación, tecnología aplicada a la educación o áreas afines.

Formación Pedagógica: Curso docente tutor virtual CVUDES, y deseable cursos y/o diplomados en educación, e-learning, pedagogía, herramientas tecnológicas aplicadas a la educación.

Experiencia Profesional: En docencia de mínimo 2 años en educación superior, deseable experiencia investigativa o prácticas derivadas del área de Educación, pedagogía y/o procesos tecnológicos aplicados para la educación.

Competencias Tecnológicas: Habilidades tecnológicas en manejo de plataformas educativas y recursos web.

Experiencia en Investigación, Innovación y/o Creación Artística y Cultural: Deseable experiencia en investigación y diseño de cursos virtuales educativos.

- **Curso: EVALUACIÓN DE RECURSOS EDUCATIVOS DIGITALES**

Formación Profesional: Profesional en Sistemas, Informática o Licenciado en Educación o áreas afines, con experiencia en el uso de tecnología informática. Con especialización, maestría o doctorado en pedagogía, educación, tecnología aplicada a la educación o áreas afines.

Formación Pedagógica: Curso docente tutor virtual CVUDES, y deseable cursos y/o diplomados en educación, e-learning, pedagogía, herramientas tecnológicas aplicadas a la educación.

Experiencia Profesional: En docencia de mínimo 2 años en educación superior, deseable experiencia investigativa o prácticas derivadas del área de Educación, pedagogía y/o procesos tecnológicos aplicados para la educación.

Competencias Tecnológicas: Habilidades tecnológicas en manejo de plataformas educativas y recursos web.

Experiencia en Investigación, Innovación y/o Creación Artística y Cultural: Deseable experiencia en investigación y diseño de cursos virtuales educativos.

- **Curso: INCORPORACIÓN TIC EN LA ENSEÑANZA Y EL APRENDIZAJE**

Formación Profesional: Licenciado en Educación o áreas afines. Con especialización, maestría o doctorado en pedagogía, educación, tecnología aplicada a la educación o áreas afines.

Formación Pedagógica: Curso docente tutor virtual CVUDES, y deseable cursos y/o diplomados en educación, e-learning, pedagogía, herramientas tecnológicas aplicadas a la educación.

Experiencia Profesional: En docencia de mínimo 2 años, deseable experiencia investigativa o prácticas derivadas del área de Educación, pedagogía y/o procesos tecnológicos aplicados para la educación.

Competencias Tecnológicas: Habilidades tecnológicas en manejo de plataformas educativas y recursos web.

Experiencia en Investigación, Innovación y/o Creación Artística y Cultural: Deseable experiencia en investigación y diseño de cursos virtuales educativos.

1.3. COMPETENCIA: RECURSOS EDUCATIVOS DIGITALES

La competencia se enuncia como “elaborar recursos educativos digitales en diferentes áreas del conocimiento que favorezcan los procesos de enseñanza aprendizaje”.

○ **Curso: RECURSOS EDUCATIVOS DIGITALES**

Formación Profesional: Profesional en las áreas de diseño, Ingeniería de Sistemas o Licenciado en Educación o áreas afines. Con especialización, maestría o doctorado en pedagogía, educación, tecnología aplicada a la educación o áreas afines.

Formación Pedagógica: Curso docente tutor virtual CVUDES, y deseable cursos y/o diplomados en educación, e-learning, pedagogía, herramientas tecnológicas aplicadas a la educación.

Experiencia Profesional: En docencia de mínimo 2 años, deseable experiencia investigativa o prácticas derivadas del área de Educación, pedagogía y/o procesos tecnológicos aplicados para la educación. Experiencia en el uso de Tecnología Informática.

Competencias Tecnológicas: Habilidades tecnológicas en manejo de plataformas educativas y recursos web.

Experiencia en Investigación, Innovación y/o Creación Artística y Cultural: Deseable experiencia en investigación y diseño de cursos virtuales educativos.

○ **Curso: DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE RED**

Formación Profesional: Profesional en las áreas de diseño, Ingeniería de Sistemas o Licenciado en Educación o áreas afines. Con especialización, maestría o doctorado en

pedagogía, educación, tecnología aplicada a la educación o áreas afines.

Formación Pedagógica: Curso docente tutor virtual CVUDES, y deseable cursos y/o diplomados en educación, e-learning, pedagogía, herramientas tecnológicas aplicadas a la educación.

Experiencia Profesional: En docencia de mínimo 2 años, deseable experiencia investigativa o prácticas derivadas del área de Educación, pedagogía y/o procesos tecnológicos aplicados para la educación. Experiencia en el uso de Tecnología Informática.

Competencias Tecnológicas: Habilidades tecnológicas en manejo de plataformas educativas y recursos web.

Experiencia en Investigación, Innovación y/o Creación Artística y Cultural: Deseable experiencia en investigación y diseño de cursos virtuales educativos.

1.4. COMPONENTE FLEXIBLE

- **Curso: EVALUACIÓN DE APRENDIZAJES MEDIADAS POR TIC**

Formación Profesional: Licenciado en Educación o áreas afines. Con especialización, maestría o doctorado en pedagogía, educación, tecnología aplicada a la educación o áreas afines.

Formación Pedagógica: Curso docente tutor virtual CVUDES, y deseable cursos y/o diplomados en educación, e-learning, pedagogía, herramientas tecnológicas aplicadas a la educación.

Experiencia Profesional: En docencia de mínimo 2 años, deseable experiencia investigativa o prácticas derivadas del área de Educación, pedagogía y/o procesos tecnológicos aplicados para la educación. Experiencia en el uso de Tecnología Informática.

Competencias Tecnológicas: Habilidades tecnológicas en manejo de plataformas educativas y recursos web.

Experiencia en Investigación, Innovación y/o Creación Artística y Cultural: Deseable experiencia en investigación y diseño de cursos virtuales educativos.

- **Curso: SISTEMAS DE GESTIÓN PARA EDUCACIÓN MEDIADOS POR TIC**

Formación Profesional: Ingeniero de sistemas, industrial o administrador de empresas, Licenciado en Educación o áreas afines. Con especialización, maestría o doctorado en pedagogía, educación, tecnología aplicada a la educación, sistemas de gestión, administración o áreas afines.

Formación Pedagógica: Curso docente tutor virtual CVUDES, y deseable cursos y/o diplomados en educación, e-learning, pedagogía, herramientas tecnológicas aplicadas a la educación, sistemas de gestión.

Experiencia Profesional: En docencia de mínimo 2 años, deseable experiencia investigativa o prácticas derivadas del área de Educación, pedagogía y/o procesos tecnológicos aplicados para la educación.

Competencias Tecnológicas: Habilidades tecnológicas en manejo de plataformas educativas y recursos web.

Experiencia en Investigación, Innovación y/o Creación Artística y Cultural: Deseable experiencia en investigación y diseño de cursos virtuales educativos.

- **Curso: GESTIÓN DE LA TECNOLOGÍA EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS**

Formación Profesional: Ingeniero de sistemas, industrial o administrador de empresas, Licenciado en Educación o áreas afines. Con especialización, maestría o doctorado en pedagogía, educación, tecnología aplicada a la educación, sistemas de gestión, administración o áreas afines.

Formación Pedagógica: Curso docente tutor virtual CVUDES, y deseable cursos y/o diplomados en educación, e-learning, pedagogía, herramientas tecnológicas aplicadas a la educación, sistemas de gestión.

Experiencia Profesional: En docencia de mínimo 2 años, deseable experiencia investigativa o prácticas derivadas del área de Educación, pedagogía y/o procesos tecnológicos aplicados para la educación.

Competencias Tecnológicas: Habilidades tecnológicas en manejo de plataformas educativas y recursos web.

Experiencia en Investigación, Innovación y/o Creación Artística y Cultural: Deseable experiencia en investigación y diseño de cursos virtuales educativos.

- **Curso: HERRAMIENTAS DIGITALES EN CONTEXTOS DE ENSEÑANZA**

Formación Profesional: Profesional en las áreas de diseño, Ingeniería de Sistemas o Licenciado en Educación o áreas afines. Con especialización, maestría o doctorado en pedagogía, educación, tecnología aplicada a la educación o áreas afines.

Formación Pedagógica: Curso docente tutor virtual CVUDES, y deseable cursos y/o diplomados en educación, e-learning, pedagogía, herramientas tecnológicas aplicadas a la

educación.

Experiencia Profesional: En docencia de mínimo 2 años, deseable experiencia investigativa o prácticas derivadas del área de Educación, pedagogía y/o procesos tecnológicos aplicados para la educación. Experiencia en el uso de Tecnología Informática.

Competencias Tecnológicas: Habilidades tecnológicas en manejo de plataformas educativas y recursos web.

Experiencia en Investigación, Innovación y/o Creación Artística y Cultural: Deseable experiencia en investigación y diseño de cursos virtuales educativos.

- **Curso: CONTENIDOS DIGITALES**

Formación Profesional: Profesional en Sistemas, Informática o Licenciado en Educación o áreas afines. Con especialización, maestría o doctorado en pedagogía, educación, tecnología aplicada a la educación o áreas afines.

Formación Pedagógica: Curso docente tutor virtual CVUDES, y deseable cursos y/o diplomados en educación, e-learning, pedagogía, herramientas tecnológicas aplicadas a la educación.

Experiencia Profesional: En docencia de mínimo 2 años, deseable experiencia investigativa o prácticas derivadas del área de Educación, pedagogía y/o procesos tecnológicos aplicados para la educación.

Competencias Tecnológicas: Habilidades tecnológicas en manejo de plataformas educativas y recursos web.

Experiencia en Investigación, Innovación y/o Creación Artística y Cultural: Deseable experiencia en investigación y diseño de cursos virtuales educativos.