



GESTIÓN PEDAGÓGICA: INNOVACIÓN PEDAGÓGICA Y NUEVAS TECNOLOGÍAS EN EL AULA

Ámbito del Servicio	› Innovación educativa
Rubro Asociado	› Tecnologías de la información y comunicación (TIC)
Niveles de Educación	› Educación Primaria y Secundaria
Presentación del Servicio	› Capacitar a los docentes en el uso de nuevas tecnologías
Objetivo General	› Desarrollar competencias en el uso de tecnologías y metodologías innovadoras en el aula
Objetivos Específicos	<ul style="list-style-type: none"> • Integrar nuevas tecnologías en la planificación educativa • Desarrollar estrategias pedagógicas digitales • Evaluar el impacto de las TIC en el aprendizaje
Metodología	› Sesiones prácticas, talleres de uso de herramientas digitales, estudios de casos
Estructura del Curso	<p>Etapa/Módulo 1: Introducción</p> <ul style="list-style-type: none"> • Concepto de Innovación Pedagógica • Impacto de las TIC en la Educación • Introducción a Herramientas Digitales <p>Etapa/Módulo 2: Desarrollo</p> <ul style="list-style-type: none"> › Diseño de Actividades con TIC • Estrategias de Enseñanza con Tecnologías Emergentes • Evaluación de Recursos Digitales <p>Etapa/Módulo 3: Evaluación</p> <ul style="list-style-type: none"> • Evaluación del Impacto de las TIC en el Aula • Compartiendo Buenas Prácticas • Planificación para la Sostenibilidad Tecnológica
Modalidad	› Presencial
Duración	› 4 meses
Horas/Semana	› 2 horas
Frecuencia	› 1 sesión semanal
Equipo	› Expertos en tecnología educativa, pedagogos, técnicos en TIC
Destinatarios	› Docentes de Educación Primaria y Secundaria
Aprendizajes Esperados	› Dominio de herramientas digitales, integración de TIC en el aula
Resultados Esperados	› Mejora en la calidad de la enseñanza, mayor participación estudiantil
Productos del Servicio	› Plan de integración tecnológica, recursos educativos digitales, informes de evaluación