

Formación docente



Te presentamos la planificación anual para que puedas optar por aquellos cursos que mejor respondan a tus necesidades de capacitación. Si bien hemos pensado una secuencia formativa, podés inscribirte en cualquier momento.

¡Eso sí! **Te recomendamos elegir uno, inscribirte, ¡comenzarlo y terminarlo y luego seguir con la programación que hayas pensado!**

FEBRERO / MARZO

Innovando en el aula I

Cursos recomendados:

- Aprendizaje basado en proyectos (ABEP): 40h
- Creación de contenidos (CDCO): 8h

ABRIL

Ciudadanía Digital y algo más

Cursos recomendados:

- Destrezas para una vida de paz (DPVP): 10h
- Introducción a la Ciudadanía Digital (ICD): 2h
- Acoso Escolar: Prevención, Detección y Actuación (APDA): 20h
- Actúa frente al cyberbullying (AFC): 12h
- Webinar: Módulo 2 (^)

MAYO

Innovando en el aula II:

Cursos recomendados:

- Docentes digitales: ABP Radio: 20h
- Líderes innovadores (LIIN): 15h
- Escape Room educativo (ERED): 14h
- Flipped Classroom (FLCL): 30h
- Introducción a la gamificación para docentes (IGPD): 40h
- Webinar: Módulo 3 (^)



UN PROGRAMA DE:





JUNIO

TIC y Pensamiento Computacional I

Cursos recomendados:

- Competencias digitales docentes I (CDD1): 30 h
- Competencias digitales docentes II (CDD 2): 20h
- Competencias digitales docentes III (CDD 3): 20 h
- Impresión 3D (IMTD): 30 h
- Robots de suelo (RODS): 15h
- Scratch Jr. (SCJR): 15h

Webinar: Módulo 4 (^)

AGOSTO

Razonamiento matemático

Cursos recomendados:

- Didáctica de las Matemáticas (DDLA): 40h
- ¡JUMP Math! Matemáticas al alcance de todos (JM. MAT): 20h
- Processing. Programación orientada a objetos (PPOO): 40h

Webinar: Módulo 5 (^)

SEPTIEMBRE

Lenguaje y escritura, cimientos y bases para toda comprensión

Cursos recomendados:

- Seminario virtual (SVIR): 1h
- Taller sincrónico (TSIN): 1h

Webinar: Módulo 6 (^)

Los encuentros sincrónicos tendrán un cupo limitado.

OCTUBRE

Pensamiento Computacional II

Cursos recomendados:

- Robótica: Electrónica y mecánica (REYM): 30h
- Robótica: Comunicaciones (ROBC): 20h
- Robótica: Interacción con el mundo físico (RIMF): 15h
- Scratch y App Inventor. Programación Avanzada (SAPA): 30h
- Scratch. Programación por bloques (SPPB): 20h

Webinar: Módulo 7 (^)

NOVIEMBRE

Destrezas de aprendizaje inclusivas

Cursos recomendados:

- Neurodidáctica (NEUR): 40h
- Dificultades de aprendizaje (DDA): 20h
- Dislexia en el aula (DEEA): 20h

Webinar: Módulo 8 (^)



Los participantes que completen al menos uno de los cursos al 100% podrán solicitar el certificado correspondiente a dicha formación completando este [formulario](#)

¿DÓNDE ME INSCRIBO?

www.fundaciontelefonica.com.ar/educacion

CONTACTO: educacion.ar@telefonica.com



UN PROGRAMA DE:



(^) Webinars: La fecha, el horario y los especialistas de cada Webinar se confirmarán al inicio de cada mes a través de nuestra web, vía emailing y redes sociales. ¡Esperamos contar con vos!