

Seguro  
te conectás



Plan Ceibal

<>agesic  
DESARROLLO DE  
TECNOLOGÍAS DE  
INFORMACIÓN

## **Curso de Seguridad de la Información “Seguro te Conectás”**

### **Edición 2021**

Este curso fue creado con el objetivo de desarrollar y fortalecer las capacidades profesionales y personales de los participantes y generar un espacio para disfrutar del encuentro entre colegas de diferentes instituciones educativas del país. Aportando herramientas que promuevan un uso seguro y responsable de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) desde múltiples dispositivos y con diversos fines, en el curso se trabajará en torno a los aspectos más relevantes en materia de Seguridad de la Información extraídos de la campaña Seguro te Conectás.

El curso es producto del trabajo conjunto entre Agesic y la gerencia de Formación de Plan Ceibal, partiendo del objetivo de formar a docentes y educadores en la temática y generar referentes que puedan trabajar los contenidos en los centros educativos.

Este curso se brinda a educadores y docentes desde 2019.

### **Objetivos del curso**

- Identificar situaciones de riesgo para la Seguridad de la Información.
- Promover prácticas para un uso responsable de las TIC.
- Diseñar y desarrollar propuestas educativas orientadas al uso seguro de Internet.

### **Fundamentación**

El curso se estructura en los siguientes módulos:

## Módulo- Introducción

- Explorar la Plataforma Crea2.
- Actualización de perfil personal en la plataforma.

## Módulo 0- Ciudadanía digital

- Conocer y explorar las conceptualizaciones de Ciudadanía digital y los tres usos que promovemos: responsable y seguro, crítico y reflexivo, creativo y participativo.
- Enmarcar los contenidos del curso en el uso responsable y seguro.

## Módulo 1- El valor de la información

- Sensibilizar acerca del valor que tiene la información y cómo protegerla.
- Destacar la importancia de clasificar la información y tratarla adecuadamente.
- Promover el cuidado y la protección de la privacidad de la información.

## Módulo 2 - Gestión de la Seguridad de la Información

- Identificar formas de cuidar y proteger la información.
- Conocer acciones para gestionar la Seguridad de la Información propia y ajena en distintos dispositivos.

## Módulo 3 - Navegación segura

- Reflexionar sobre los riesgos de seguridad que pueden presentarse en el uso de Internet.
- Explorar herramientas para prevenir riesgos y navegar en Internet de forma responsable.
- Identificar medidas de seguridad para la protección de los datos personales en el manejo de dinero y valores.
- Conocer formas de identificar y prevenir el “phishing”.

## Módulo 4 - Redes Sociales

- Comprender qué es una red social y cuáles son las más usadas en Uruguay.
- Reconocer riesgos que se presentan en el manejo de las Redes Sociales y explorar recursos sobre su uso responsable para trabajar con los estudiantes.

## Trabajo final

- Diseñar una actividad virtual de intervención para estudiantes que presente una forma de abordaje de las temáticas del curso en un grupo y para una población determinada. El proyecto podrá ser entregado de forma individual o en duplas.
- El trabajo consistirá en la entrega del diseño de la actividad. Se evaluará su pertinencia y viabilidad.

## Metodología

Los cinco módulos del curso se desarrollarán en forma virtual, con instancias de webinar y un taller virtual para trabajar habilidades digitales.

Los tres primeros módulos (Introductorio, 0 y 1) se habilitarán de manera conjunta durante la primera semana; los siguientes se irán activando de a uno por semana.

Cada módulo posee pautas obligatorias que deben ser realizadas en las fechas establecidas (semana del módulo). El curso se aprobará con la entrega del trabajo final y con un 75% de puntaje.

En los módulos habrá foros de intercambio para construir el aprendizaje colectivo entre pares. De acuerdo a los aportes de los participantes, se pretende potenciar la reflexión sobre las prácticas educativas, la integración de los recursos digitales y sus impactos en la resignificación de los roles del educador y del estudiante. Si bien las tareas se proponen a nivel individual, el trabajo en equipo, colaborativo, es considerado un valor a desarrollar de acuerdo a las posibilidades de los participantes, constituyendo una oportunidad de crecimiento profesional y personal.

<b>Módulos</b>	<b>Fecha</b>	<b>Puntaje</b>
<b>Introducción y Módulo 0</b>	19 de julio al 25 de julio	4
<b>Módulo 1</b>	19 de julio al 25 de julio	12
<b>Charla Técnica “Pishing”</b>	29 de julio 18 a 19 horas	4
<b>Módulo 2</b>	26 de julio al 1º de agosto	12
<b>Charla Técnica “Contraseñas seguras y Las cosas por su nombre”</b>	5 de agosto 18 a 19 horas	4
<b>Módulo 3</b>	2 al 8 de agosto	12
<b>Módulo 4</b>	9 al 15 de agosto	12
<b>Actividad final / Presentación Proyecto</b>	Cierre: 30 de agosto	40