

# “EMBAJADORES DE BUENAS PRÁCTICAS EN CIBERSEGURIDAD EN EL AULA”

## DATOS GENERALES

**Modalidad:** Formación Semipresencial

**Fechas:** 6 de mayo (presencial), 8, 13 y 15 de mayo (Teams)

**Horario:** de 16:30 a 19:00

**Créditos:** 1 (10 horas)

**Lugar:** CIFP La Laboral (aula 203) y plataforma Teams.

**Perfil:** Profesorado de FP en activo en centros sostenidos con fondos públicos.

## INSCRIPCIÓN

**Plazas:** 20

**Fechas de inscripción:** Del 13 de abril al 28 de abril

**Publicación listado provisional de admisión:** 29 de abril

**Reclamaciones:** hasta 30 de abril

**Lista definitiva de admisión:** 5 de mayo

**Criterios de selección:**

- profesorado de FP
- Por riguroso orden de inscripción.

Los criterios están establecidos en la Resolución por la que se regula el Plan Regional de Formación vigente (BOPA del 22 -12-2025).

Si eres admitid@ y no puedes participar deberás comunicarlo por email, en caso contrario se perderá la prioridad derivada de la aplicación de los criterios de selección en próximas formaciones.

Inscripciones a través de [forms](#).

La lista de admisión se comunicará a través del correo corporativo - cuenta educastur.

## FECHAS DE REALIZACIÓN

Sesión 1 - 06/05/2026

Sesión 2 - 08/05/2026

Sesión 3 - 13/05/2026

Sesión 4 - 15/05/2026

## CONTENIDOS

- Rol del embajador de buenas prácticas en ciberseguridad en el aula.
- Identidad digital: autenticación segura, 2FA y protección frente a suplantaciones.
- “Ciber-sentido común”: detección de fraudes, timos y medidas preventivas básicas.
- Navegación segura: configuración del navegador, bloqueo de seguimiento y detección de webs fraudulentas.
- Seguridad en correo y mensajería: phishing, archivos adjuntos, remitentes y privacidad.
- Protección de dispositivos: permisos, apps fiables, conectividad segura y antimalware.
- Protección de datos personales y derechos digitales del usuario.
- Actividades prácticas: configuración de 2FA, checklist de seguridad y foros de reflexión.

## OBJETIVOS

- *Fomentar y transmitir la concienciación en ciberseguridad al alumnado.*
- *Identificar riesgos y amenazas comunes en el ámbito digital.*
- *Promover el desarrollo del “ciber-sentido común” ante situaciones cotidianas en línea.*
- *Impulsar la creación y consolidación de una cultura de ciberseguridad en las aulas.*
- *Proveer al profesorado de materiales docentes actualizados para elaborar programas formativos adaptados a su contexto educativo.*

## METODOLOGIA

*Expositiva y práctica alternando explicaciones conceptuales con demostraciones prácticas, análisis de casos reales y participación en foros de reflexión orientados a fortalecer la concienciación en ciberseguridad.*

## CERTIFICACIÓN

Asistencia al menos al 85%

## PONENTE

José Manuel Redondo López



Colegio Oficial de Graduados  
en Ingeniería Informática e  
Ingenieros Técnicos en Informática  
Principado de Asturias



Colegio Oficial de  
Ingeniería Informática  
Principado de Asturias