

Sprint Program

Las skills para empezar desde cero

ASIR

Administración de Sistemas Informáticos en Red



Único centro FP especializado en **Tech & Business**

Grado: ASIR – Administración de Sistemas Informáticos en Red

En FP Euroformac hemos diseñado un modelo formativo que prepara al alumno antes de empezar el ciclo, entre los meses de abril a septiembre, para que no parta desde cero y pueda avanzar con mayor seguridad, ritmo y confianza desde el primer día.

No se trata únicamente de cursar un ciclo de Formación Profesional: se trata de llegar preparado, comprender mejor los contenidos desde el inicio y construir, paso a paso, un perfil profesional sólido dentro del sector tecnológico, especialmente en el ámbito de sistemas, redes y ciberseguridad.

Estos cursos son **totalmente voluntarios** y no cuentan para la nota del ciclo. Son una ventaja adicional para quienes quieran llegar mejor preparados.

Nuestro modelo formativo se basa en 3 fases:

1

Sprint Program

Base técnica sólida y personalizada antes de comenzar el ciclo.

2

Certificación

Validación de conocimientos reconocida por la industria tecnológica.

3

Ciclo FP

Formación reglada con mejor rendimiento gracias a la base previa.

Sprint Program está diseñado para **igualar el nivel de todos los alumnos**, independientemente de su experiencia previa, prepararte no solo a nivel técnico sino también en tu forma de pensar, reducir tu curva de aprendizaje y **mejorar tu rendimiento desde el primer día de clase.**



¿Qué vas a conseguir con esta preformación?

Antes de comenzar el ciclo de ASIR, serás capaz de obtener los siguientes conocimientos:

➤ Linux

Trabajar con sistemas Linux, gestionar usuarios, permisos y servicios.

➤ Redes e infraestructuras

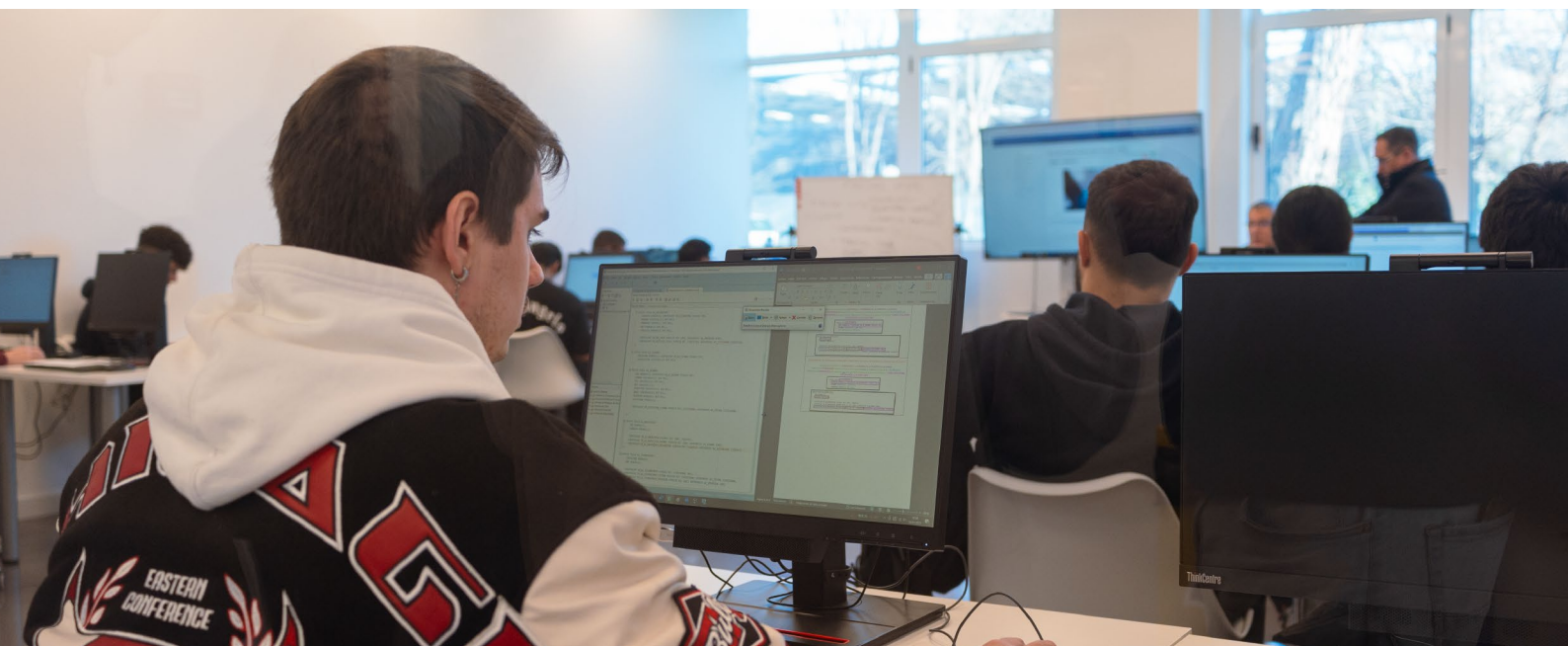
Comprender cómo funcionan las redes y las infraestructuras tecnológicas.

➤ Seguridad aplicada

Aplicar conceptos de seguridad en entornos reales y detectar amenazas básicas.

➤ Entornos actuales

Entender IoT, transformación digital y administración de sistemas modernos.



¿Cómo empiezo?

Si te has matriculado en el ciclo de Administración de Sistemas Informáticos en Red este es el recorrido que seguirás desde el primer momento. El proceso está diseñado para que avances de forma ordenada, progresiva y acompañada.

Paso 1: Matrícula

El alumno formaliza su matrícula en el ciclo de ASIR en FP Euroformac.

1

Paso 2: Activación

Aproximadamente dos semanas después, se habilita el acceso a la plataforma de preformación IT Skills.

2

Paso 3: Acceso total al contenido

Tendrás acceso completo desde el primer momento a todos los cursos preformativos, para que puedas organizarte a tu ritmo.

3

Paso 4: Practice Tests

Tendrás acceso completo a los practice tests para que puedas poner en práctica lo aprendido al finalizar cada curso.

4

Paso 5: Certificación

Llegas al inicio del ciclo con una certificación oficial y una base sólida.

5

Nadie empieza en desventaja. Una vez matriculado, recibirás un correo con esta guía y otro desde la plataforma **IT Skills** para confirmar tu acceso y comenzar los cursos.

El itinerario está compuesto por los **siguientes cursos:**

- Fundamentos de Linux.
- IT Specialist – INF-102 Seguridad en redes.
- Introducción al Internet de las Cosas (IoT) y transformación digital.
- Analista Junior en Ciberseguridad – CCST Cybersecurity.
- Administrador Junior de Redes – CCST Networking con certificación oficial incluida.

Los 5 Cursos + Certificación Oficial

A continuación, se detalla qué se aprende en cada curso y para qué sirve. Nosotros te orientaremos sobre cómo empezar y el itinerario más adecuado a seguir, indicándote también las fechas recomendadas de inicio para cada curso. El proceso culmina con la **certificación oficial**, que te aconsejamos realizar entre agosto y septiembre.

1 Conceptos básicos de hardware de computadora

¿Qué aprende el alumno?

- Terminal.
- Usuarios.
- Permisos.
- Servicios.

¿Para qué sirve?

- Base para administración de servidores.

Fecha de inicio recomendada:

4 de mayo.

2 IT Specialist – INF-102: Seguridad en redes

¿Qué aprende el alumno?

- Firewalls
- Control de acceso
- Segmentación
- Protección.

¿Para qué sirve?

- Proteger infraestructuras de red.

Fecha de inicio recomendada:

25 de mayo.

3 Introducción al internet de las cosas IoT y transformación

¿Qué aprende el alumno?

- Dispositivos conectados
- Ecosistemas IoT
- Transformación digital.

¿Para qué sirve?

- Entender los nuevos entornos de infraestructura.

Fecha de inicio recomendada:

24 de junio.

4 Analista Junior en ciberseguridad – CCST

¿Qué aprende el alumno?

- Detección de amenazas.
- Análisis de riesgos.
- Respuesta a incidentes.

¿Para qué sirve?

- Trabajar en equipos de seguridad y administración.

Fecha de inicio recomendada:
24 de julio.

5 Administrador junior de redes – CCST Networking

¿Qué aprende el alumno?

- Redes
- Protocolos
- Configuración básica de infraestructura.

¿Para qué sirve?

- Base de redes para administración de sistemas.

Fecha de inicio recomendada:
24 de julio.

Recuerda: Tendrás acceso completo desde el primer momento a todos los cursos preformativos, para que puedas organizarte a tu ritmo.



Certificación Oficial incluida

CCST Networking – Cisco Certified Support Technician

¿Qué certifica?

- Redes, subredes, IPv4/IPv6.
- Switching y routing básico.
- Conectividad y cableado.
- Diagnóstico de incidencias.
- Seguridad básica de red.

¿Para qué sirve?

- Refuerza tu perfil en ASIR.
- Acredita conocimientos reales en redes.
- Mejora tu CV desde el inicio.
- Es una certificación reconocida en el sector IT.

Fecha de apertura del examen:
1 de septiembre.

De esta manera, empiezas el ciclo con una certificación oficial. Este programa está diseñado para que llegues al inicio de ASIR con una base sólida en sistemas, redes y seguridad, ganes seguridad desde el primer día y entiendas mejor los contenidos desde el principio.

No necesitas experiencia previa para cursar ASIR, pero empezar con una preparación previa marca la diferencia. Con esta preformación vas a llegar más preparado, con más confianza y con una mejor base para aprovechar al máximo el ciclo desde el inicio.

A lo largo de estos cursos aprenderás a trabajar con sistemas Linux (terminal, usuarios, permisos y servicios), comprenderás cómo proteger redes mediante firewalls y control de accesos, conocerás entornos tecnológicos actuales como el Internet de las Cosas (IoT) y la transformación digital, y adquirirás conocimientos clave en ciberseguridad como detección de amenazas y respuesta a incidentes. Además, desarrollarás una base sólida en redes, protocolos y configuración de infraestructuras, fundamental para la administración de sistemas.



Tendrás acceso durante 365 días y podrás realizar la certificación siempre que seas alumno del centro dentro de ese periodo.

¡Ánimo! Si tienes cualquier duda o consulta, estamos aquí para ayudarte.

Si estás en modalidad online o presencial en Moncloa, puedes escribir a secretaria.moncloa@fpeuroformac.com. Si estás en el centro de Barajas, puedes contactar en secretaria.barajas@fpeuroformac.com o llamar al 900 264 645.

**¡Ya estás dentro del camino!
Nos vemos dentro del aula.**