



## CFGS ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS EN RED

### Ocupaciones y puestos de trabajo:

Responsable de Informática.  
 Técnico en Administración de Sistemas.  
 Técnico en Servicios de Internet.  
 Técnico en Servicios de Mensajería Electrónica.  
 Personal de Apoyo y Soporte Técnico.  
 Técnico en Telesistencia.  
 Técnico en Administración de Base de datos.  
 Técnico de Redes.  
 Supervisor de Sistemas.  
 Técnico en Servicios de Comunicaciones.  
 Técnico en Entornos Web.

### Módulos profesionales:

#### Primer curso LOMLOE (Presencial turno matutino)

Planificación y Administración de Redes. 6 h.  
 Implantación de Sistemas Operativos. 7 h.  
 Fundamentos de Hardware. 3 h.  
 Gestión de Bases de Datos. 5 h.  
 Lenguajes de Marcas y S. de Gestión de Información. 3 h.  
 Itinerario Personal para la Empleabilidad I. 3 h.  
 Proyecto Intermodular. 1 h.  
 Inglés profesional GS. 2 h.

#### Segundo curso LOMCE (Presencial turno vespertino)

Administración de Sistemas Operativos. 6 h.  
 Servicios de Red e Internet. 6 h.  
 Implantación de Aplicaciones Web. 5 h.  
 Administración Sistemas Gestores de Bases de Datos. 3 h.  
 Seguridad y Alta disponibilidad. 5 h.  
 Empresa e iniciativa emprendedora. 3 h.  
 Inglés Técnico II / Horario reservado docencia inglés 2 h.  
 Formación en Centros de Trabajo. 400 h.  
 Proyecto de ASIR. 40 h.

**TÉCNICO SUPERIOR EN ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS  
 INFORMÁTICOS EN RED**



## IES Juan de Garay

## CFGS DESARROLLO DE APLICACIONES WEB (DAW) CFGS DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA (DAM)

### Ocupaciones y puestos de trabajo:

Desarrollador web front-end  
 Desarrollador web back-end  
 Diseñador web  
 Administrador de servidores web  
 Consultor en usabilidad y accesibilidad

### Módulos profesionales:

#### Primer curso común DAW / DAM LOMLOE

#### DAW (Presencial turno matutino / Semipresencial turno vespertino)

#### DAM (Semipresencial turno vespertino<sup>1</sup>)

Lenguajes de Marcas y S. de Gestión de Información. 3h.  
 Sistemas Informáticos. 5 h.  
 Bases de Datos. 5 h.  
 Programación. 8 h.  
 Entornos de Desarrollo. 3 h.  
 Itinerario Personal para la Empleabilidad I. 3 h.  
 Proyecto Intermodular. 1 h.  
 Inglés profesional GS. 2 h.

#### Segundo curso de DAW LOMCE (Presencial turno vespertino)

Desarrollo web en entorno cliente. 7 h.  
 Desarrollo web en entorno servidor. 8 h.  
 Despliegue de aplicaciones web. 4 h.  
 Diseño de interfaces web. 6 h.  
 Empresa e iniciativa emprendedora. 3 h.  
 Inglés Técnico II. 2 h.  
 Formación en Centros de Trabajo. 400 h.  
 Proyecto de DAW. 40 h.

**TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO  
 DE APLICACIONES WEB/MULTIPLATAFORMA**

<sup>1</sup> Se incorpora en 2024/25 el primer curso y el próximo año segundo curso.

FORMACIÓN PROFESIONAL  
 EN LA COMUNIDAD VALENCIANA  
 FAMILIA PROFESIONAL INFORMATICA  
 Y COMUNICACIONES



## IES Juan de Garay

- curso 2023/24: **50% alumnos contratados** en empresa donde han realizado la FCT
- **FP Dual, FCT Europa, Erasmus+**
- Plan **Plurilingüe** desde 2013
- **ACADEMIA CERTIFICADORA CISCO**
- **ACADEMIA AWS (SERVICIOS Y ENTORNOS EN LA NUBE)**
- PROGRAMA **ACREDITACIÓN DE**  
**COMPETENCIAS PROFESIONALES**



METRO VALENCIA: **1, 2 Y 7**  
 AUTOBUSES: **9, 10, 11, 99,**  
**L182A L182C**  
 TREN: **C3 y C4**

**SITUACIÓN PRIVILEGIADA**  
 PARADAS METRO A 1 MINUTO:  
**SAFRANAR Y PATRAIX**



## FPB INFORMÁTICA DE OFICINA

### Ocupaciones y puestos de trabajo:

Ayudante de montador de sistemas microinformáticos.  
Ayudante de mantenimiento de sistemas informáticos.  
Ayudante de instalador de sistemas informáticos.  
Ayudante de instalador de sistemas transmisión de datos.  
Auxiliar de oficina.  
Auxiliar de servicios generales.  
Grabador-verificador de datos.  
Auxiliar de digitalización.  
Operador documental.

### Módulos profesionales:

#### Primer curso LOMLOE (Presencial turno vespertino)

Ofimática y archivo de documentos. 9 h.  
Montaje y mantenimiento de sistemas y componentes informáticos. 9 h.  
Ciencias aplicadas I. 4 h.  
Comunicación y Ciencias Sociales I. 4 h.  
Itinerario personal para la empleabilidad. 2 h.<sup>SEP</sup>

#### Segundo curso LOMCE (Presencial turno vespertino)

Instalación y mantenimiento de redes para transmisión de datos. 10 h.  
Operaciones auxiliares para la configuración y la explotación. 6 h.  
Ciencias aplicadas II. 6 h.  
Comunicación y sociedad II. 6 h.  
Formación y orientación laboral II. 1 h.  
Formación en Centros de Trabajo. 240 h.

**TÍTULO PROFESIONAL BÁSICO EN INFORMÁTICA  
DE OFICINA**



## IES Juan de Garay

### CFGM SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS Y REDES

#### Ocupaciones y puestos de trabajo:

Técnico instalador-reparador.  
Técnico de soporte informático.  
Técnico de redes de datos.  
Reparador de periféricos.  
Comercial de microinformática.  
Operador de teleasistencia.  
Operador de sistemas.

#### Módulos profesionales:

##### Primer curso LOMLOE (Presencial turno vespertino)

Montaje y Mantenimiento de Equipos. 7 h.  
Redes Locales. 7 h.  
Aplicaciones Ofimáticas. 7 h.  
Sistemas Operativos Monopuesto. 4 h.  
Itinerario Personal para la Empleabilidad I. 3 h.  
Inglés Profesional GM. 2 h.

##### Segundo curso LOMCE (Presencial turno vespertino)

Sistemas Operativos en Red. 8 h.  
Seguridad Informática. 5 h.  
Servicios en Red. 8 h.  
Aplicaciones Web. 4 h.  
Empresa e Iniciativa Emprendedora. 3 h.  
Horario reserva para módulo impartido en inglés. 2h.  
Formación en centros de trabajo. 380 h.

**TÉCNICO EN SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS Y  
REDES**



### CURSO DE ESPECIALIZACIÓN EN ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS Y SERVICIOS EN LA NUBE. (Presencial turno vespertino)

#### Ocupaciones y puestos de trabajo:

Administración de infraestructuras en la nube.  
Administradores de bases de datos en la nube.  
Administradores de sistemas en la nube.  
Técnicos de soluciones en la nube.  
Administradores de operaciones en la nube.

#### Módulos profesionales:

##### Primer curso LOMLOE

Identidad, seguridad, gobernanza y cumplimiento en la nube. 4 h.  
Administración de sistemas y almacenamiento en la nube. 7 h.  
Administración de redes en la nube. 5 h.  
Administración de bases de datos en la nube. 3 h.  
Automatización, despliegue y migración de aplicaciones en la nube. 5 h.

El próximo curso inauguramos el curso de especialización **Administración de recursos y servicios en la NUBE**.

El curso cuenta con un total de **720 horas**, 24 horas a la semana de octubre a junio, y se impartirá presencialmente en horario vespertino. A continuación podéis encontrar los módulos y la carga horaria de cada uno:

**TÉCNICO ESPECIALISTA EN ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS Y SERVICIOS EN LA NUBE**