

## ACCESO AL GRADO MEDIO



### Acceso directo:

- Graduados en Educación Secundaria (ESO).
- Titulados de FP de primer grado (Técnico Auxiliar).
- Titulados de FP de grado medio (Técnico).
- Tener 2º de BUP aprobado.
- Haber superado el segundo curso del primer ciclo experimental de reforma de las enseñanzas medias.
- Haber superado, de las enseñanzas de Artes Plásticas y Oficios Artísticos, el tercer curso del Plan de 1963 o segundo de comunes experimental
- Otras titulaciones equivalentes a efectos académicos

### Acceso mediante prueba:

Sin cumplir ninguno de los requisitos académicos de acceso directo, tener 17 años de edad o cumplirlos durante el año en curso, y superar la correspondiente prueba de acceso.

## ACCESO AL GRADO SUPERIOR

(Criterios en orden de prioridad)

- Título de Bachillerato LOE modalidad BCT; de Bachillerato LOGSE modalidades BCNS o BT; de Bachillerato Experimental modalidades BCN o BTI ; o haber superado las opciones A, B de COU.
- Título de Bachillerato LOE /LOGSE. Haber superado el segundo curso de cualquier otra modalidad de Bachillerato Experimental.
- Opciones C, D de Cou o Preu superados.
- Título de Formación Profesional de Segundo Grado u otras titulaciones equivalentes a efectos académicos.
- Titulación universitaria a la que se accedió sin cumplir ninguno de los requisitos anteriores.

### Acceso mediante prueba:

- Sin cumplir ninguno de los requisitos académicos anteriores, tener 19 años de edad o cumplirlos durante el año en curso y superar la corresp. prueba de acceso.
- Si se acredita estar en posesión de un título de Técnico relacionado con aquel al que se desea acceder, el requisito de edad para la prueba será tener dieciocho años, o cumplirlos durante el año en curso.

## FORMACIÓN PROFESIONAL

### CICLOS FORMATIVOS INFORMÁTICA



**IES SAN VICENTE**  
C/ Lillo Juan, 128  
03690 San Vicente  
965 93 65 05

[www.iessanvicente.com](http://www.iessanvicente.com)

**TÉCNICO SUPERIOR EN  
ADMINISTRACIÓN DE SIST.  
INFORMÁTICOS EN RED**  
GRADO SUPERIOR

**Primer curso**

Planificación y administración de redes.  
Implantación de sistemas operativos.  
Fundamentos de hardware.  
Gestión de bases de datos.  
Lenguajes de marcas y sist.de gestión de información.  
Formación y orientación laboral.  
Inglés.

**Segundo curso**

Administración de sistemas operativos.  
Servicios de red e Internet.  
Implantación de aplicaciones web.  
Administ. de sistemas gestores de bases de datos.  
Seguridad y alta disponibilidad.  
Empresa e iniciativa emprendedora.  
Proyecto de administ. de sist. informáticos en red.  
Inglés.  
Formación en Centros de Trabajo.

**Posibles trabajos**

Técnico en administración de sistemas. Responsable de informática. Técnico en servicios de Internet.  
Técnico en servicios de mensajería electrónica.  
Personal de apoyo y soporte técnico. Técnico en teleasistencia. Técnico en administración de base de datos. Técnico de redes. Supervisor de sistemas.  
Técnico en servicios de comunicaciones. Técnico en entornos web.



**TÉCNICO SUPERIOR EN  
DESARROLLO DE APLICACIONES  
MULTIPLATAFORMA**  
GRADO SUPERIOR

**Primer curso**

Lenguajes de marcas y sistemas de gestión de información.  
Sistemas informáticos.  
Bases de Datos.  
Programación.  
Entornos de desarrollo.  
Formación y Orientación Laboral.  
Inglés.

**Segundo curso**

Acceso a datos.  
Desarrollo de interfaces.  
Programación multimedia y dispositivos móviles.  
Programación de servicios y procesos.  
Sistemas de gestión empresarial.  
Empresa e iniciativa emprendedora.  
Proyecto de desarr. de aplic. multiplataforma.  
Inglés - FCT

**Posibles trabajos**

Desarrollo de aplicaciones informáticas para la gestión empresarial y de negocio. Desarrollar aplicaciones de propósito general. Desarrollo de aplicaciones en el ámbito del entretenimiento y la informática móvil.

**TECNICO EN  
SISTEMAS  
MICROINFORMÁTICOS y  
REDES**  
GRADO MEDIO

**Primer curso:**

Montaje y mantenimiento de equipos.  
Redes locales.  
Aplicaciones ofimáticas.  
Sistemas operativos monopuesto.  
Formación y Orientación Laboral.  
Inglés.

**Segundo curso**

Sistemas operativos en red.  
Seguridad informática.  
Servicios en la red.  
Aplicaciones web.  
Empresa e iniciativa emprendedora.  
Inglés  
Formación en Centros de Trabajo:  
380 horas.

**Posibles trabajos**

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