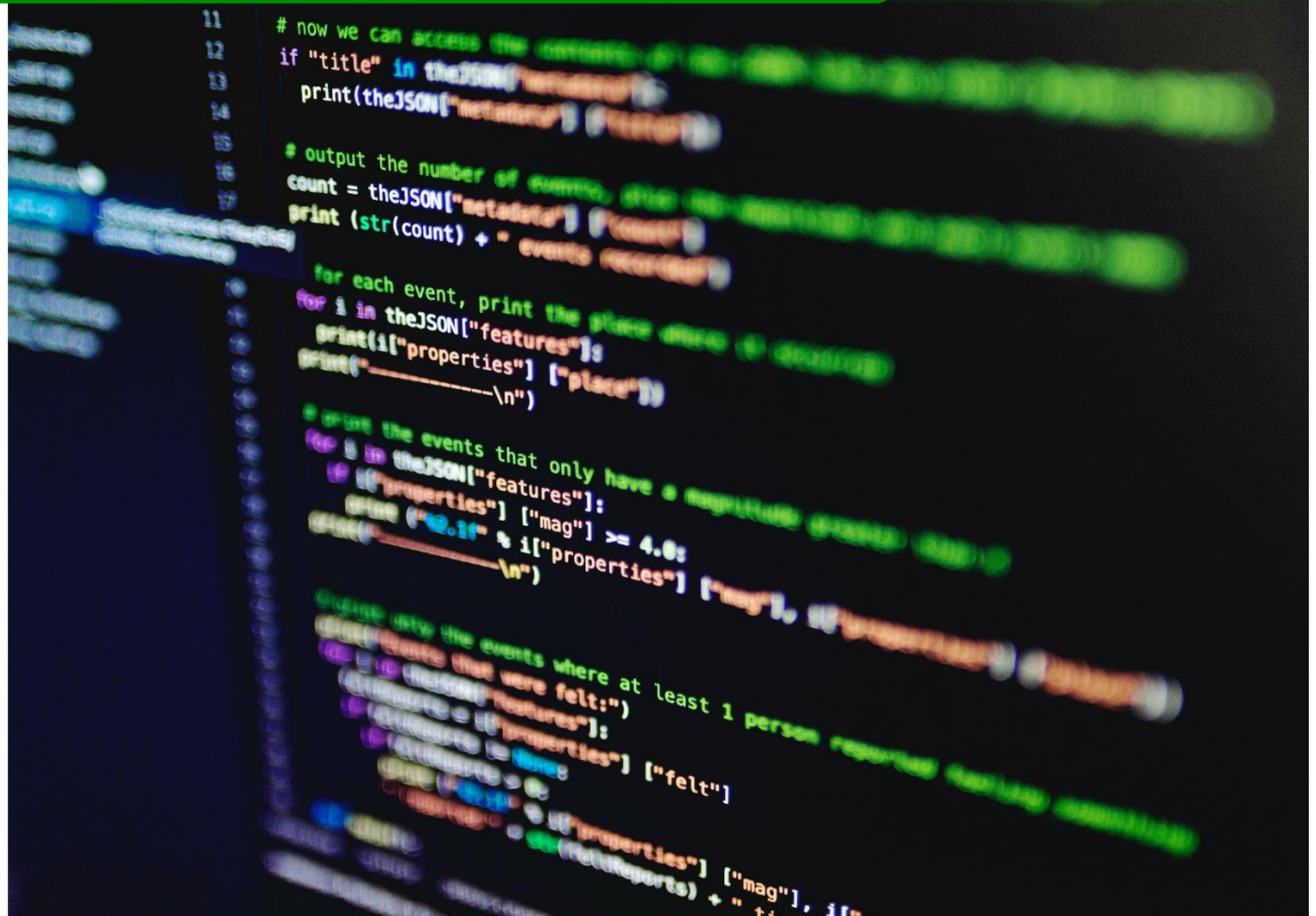


# FORMACIÓN PRESENCIAL



## Técnico Superior Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (DAM)

**Titulación OFICIAL**



**“Desde 1981 aprendiendo juntos”**

## TAME CENTRO DE FORMACIÓN PROFESIONAL

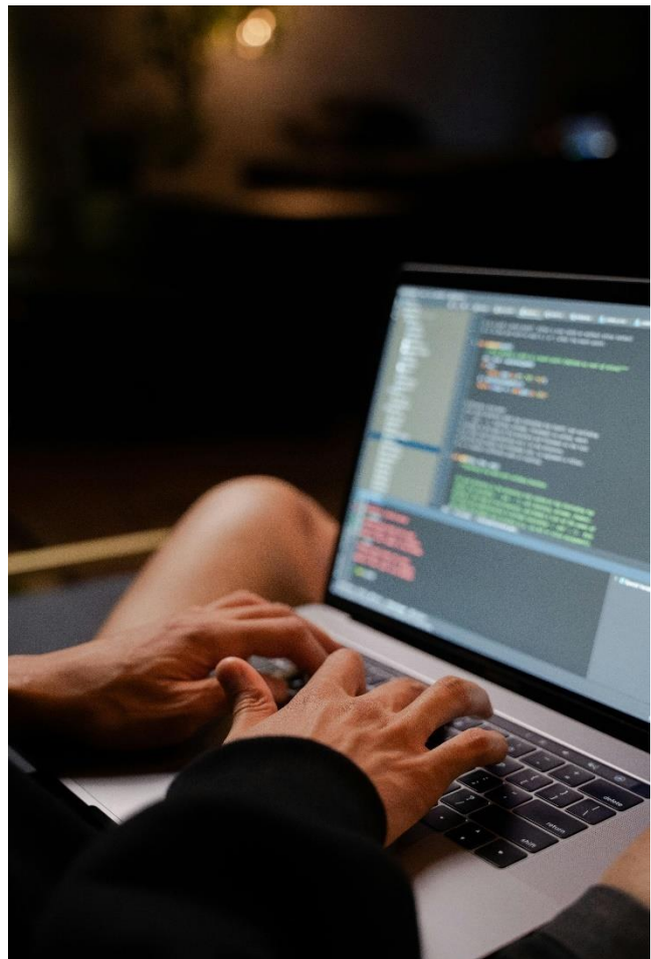
**TAME Centro de Formación Profesional** fundado en 1.981, se dedica desde su inicio a la enseñanza de materias técnico-profesionales, idiomas e informática.

Desde el inicio de la actividad, una de nuestras inquietudes ha sido la calidad de nuestra enseñanza; por lo que existe una continua renovación pedagógica e incorporación de las tecnologías necesarias para la consecución de nuestro objetivo.

**Tame Centro de Formación Profesional** está autorizado por la Consellería de Educación, Universidades y Empleo de la Comunidad Valenciana con el número de centro 46025258.

## FINALIDAD DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL

La **Formación Profesional** tiene como finalidad la preparación de los alumnos para la actividad en un campo profesional, proporcionándoles una formación polivalente que les permita adaptarse a las modificaciones laborales que pueden producirse a lo largo de su vida



## IMPORTANCIA DEL CICLO

El Grado Superior de Formación Profesional en **Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma** es uno de los ciclos formativos con mayor demanda y que más contrataciones ofrece en España.

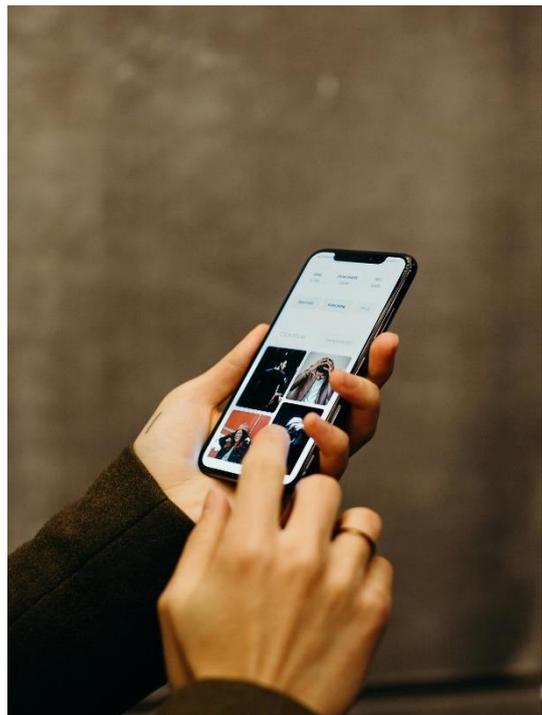
Es muy difícil entender hoy nuestra sociedad fuera de lo digital. Somos digitales y en dicho mundo nos movemos y desarrollamos nuestra actividad. Necesitamos de las aplicaciones móviles para mejorar y facilitarnos la vida.

Las aplicaciones móviles son cómodas de utilizar y nos permiten realizar multitud de tareas de manera fácil y rápida. Ya sea pedir una comida a domicilio, reservar un viaje o hacer una compra online, las aplicaciones móviles ofrecen un sistema sencillo y rápido de satisfacer nuestras necesidades.

Las apps son herramientas que, aunque parezcan sencillas, tienen detrás todo un proceso y trabajo de programación.

El desarrollador de apps es el responsable de la viabilidad técnica de una app y debe asegurarse de cumplir las pautas de los operadores de la tienda de aplicaciones (Play Store o Apple store), que es de donde todos bajaremos la mayoría de las aplicaciones que utilizamos a diario.

Trabajarás en diferentes entornos: web, dispositivos móviles, la nube.. y con distintos lenguajes de programación.

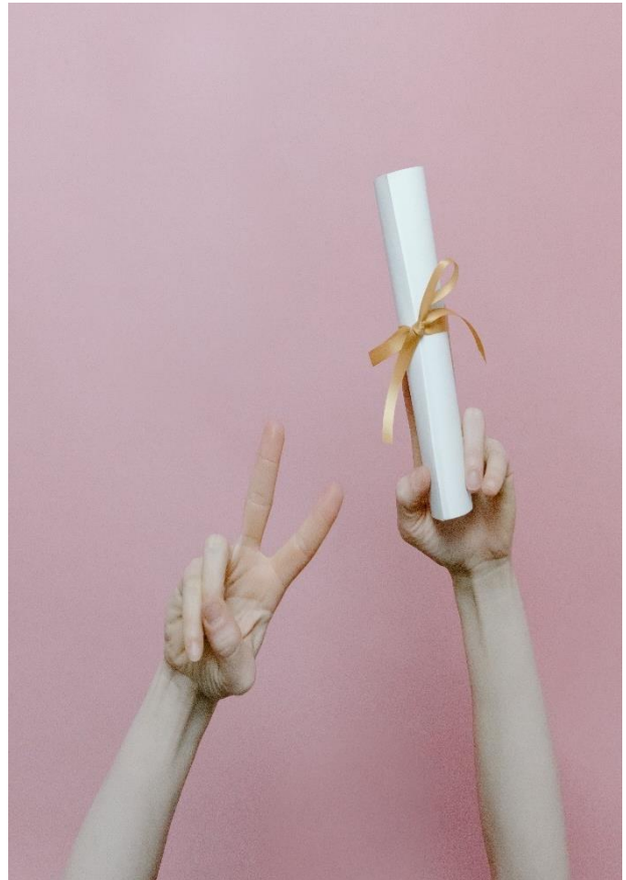


## REQUISITOS DE ACCESO

Podrás acceder al ciclo formativo de Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma de dos formas:

### Acceso directo:

- Estar en posesión del Título de Bachiller, o de un certificado acreditativo de haber superado todas materias del Bachillerato.
- Titulados de Bachillerato Experimental.
- Estar en posesión de un Título de Técnico (Formación Profesional de Grado Medio).
- Haber superado el COU o Preuniversitario superado.
- Estar en posesión de cualquier Titulación Universitaria.
- Otras titulaciones equivalentes a efectos académicos consultarlas en la web del Ministerio.



### Acceso mediante prueba:

- Haber superado la prueba de acceso a ciclos formativos de grado superior.



## PROGRAMA

Los estudios del Ciclo Formativo de Grado Superior en **Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma** se estructuran en 2 cursos, que suponen un total de 2.000 horas.

### Primer curso

- **Sistemas informáticos**
- **Bases de datos**
- **Programación**
- **Lenguajes de marcas y sistemas de gestión de información**
- **Entornos de desarrollo**
- **Formación y orientación laboral**
- **Inglés técnico**

### Segundo curso

- **Acceso a datos**
- **Desarrollo de interfaces**
- **Programación multimedia y dispositivos móviles**
- **Programación de servicios y procesos**
- **Sistemas de gestión empresarial**
- **Proyecto de desarrollo de aplicaciones multiplataforma**
- **Empresa e iniciativa emprendedora**
- **Inglés técnico**
- **Formación en centros de trabajo**

**Tame, Centro de Formación Profesional** mantiene un acuerdo con la **Universidad Internacional de la Rioja**, por el que los alumnos de DAM de segundo curso pueden matricularse alguna asignatura (Ingeniería de Software, 18 ECTS e Inteligencia artificial, 18 ECTS) y de esa forma ir adelantando sus estudios del grado.

Paralelamente si continúan sus estudios de grado tienen las convalidaciones a las que tengan derecho y un descuento especial en la matrícula e importes de las asignaturas.

Toda la formación que realiza la UNIR es totalmente online con clases en directo y uso de su plataforma educativa, por lo que es compatible con la posibilidad de que el alumno/a se encuentre trabajando/estudiando.

## METODOLOGÍA

El curso lo tenemos diseñado de forma que los alumnos ponen en práctica todo lo aprendido a medida que vamos avanzando el temario.

### **Formación presencial a distancia y flexible**

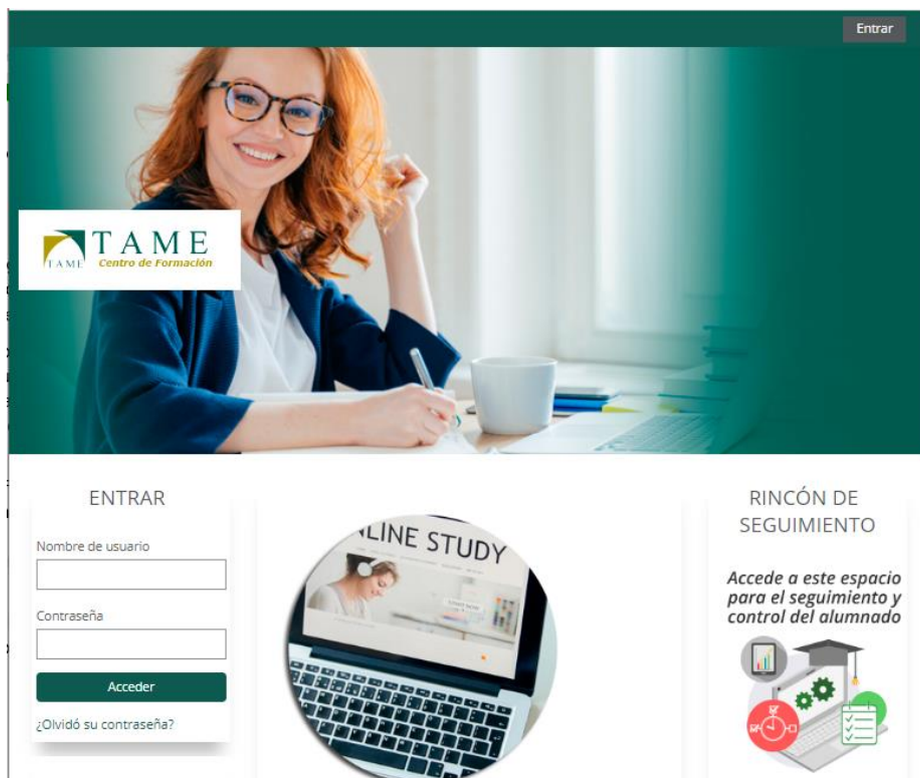
La base de nuestra formación es PRESENCIAL, pero nos apoyamos en una aula virtual, digital y sencilla de utilizar, donde se publican todos los contenidos, actividades, vídeos e información necesaria para superar el curso con éxito.

### **A tu ritmo, flexibilidad horaria**

Podrás acceder a tus estudios de FP a distancia en cualquier momento y lugar gracias a nuestra plataforma multidispositivo, lo que te permite compaginar tus estudios de FP online con tu trabajo o vida familiar, así como evitar desplazamientos.

### **Acompañamiento**

Te ofrecemos tutorías presenciales. Te guiamos y te acompañamos en todo el proceso formativo para que puedas superar con éxito tus asignaturas.



## AL FINALIZAR MIS ESTUDIOS ¿QUÉ PUEDO HACER?

Trabajar en: Entidades públicas o privadas de cualquier tamaño, tanto por cuenta ajena como por cuenta propia, en el área de desarrollo de aplicaciones informáticas multiplataforma en diversos ámbitos: gestión empresarial y de negocio, relaciones con clientes, educación, ocio, dispositivos móviles y entretenimiento, entre otros; aplicaciones desarrolladas e implantadas en entornos de alcance intranet, extranet e Internet; implantación y adaptación de sistemas de planificación de recursos empresariales y de gestión de relaciones con clientes.

Los puestos de trabajo más relevantes:

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

## ACCESO A ESTUDIOS

- Cursos de especialización profesional.
- Otro Ciclo de Formación Profesional de Grado Superior con la posibilidad de establecer convalidaciones de módulos profesionales de acuerdo a la normativa vigente.
- Enseñanzas Universitarias con la posibilidad de establecer convalidaciones de acuerdo con la normativa vigente.

## VENTAJAS DE ESTUDIAR CON NOSOTROS

Muchos de los contenidos se adaptan a los planes formativos de las más importantes marcas del sector (Oracle, Google, Cisco, Microsoft) con el fin de aquellos alumnos que lo deseen puedan sacarse igualmente las titulaciones oficiales de las mismas. Con ello conseguimos formar profesionales altamente demandados en el mundo laboral.

Somos centro perteneciente a la red Microsoft Imagine Academy, Cisco Academy y de Oracle Academy, lo que reporta a nuestros alumnos importantes ventajas, por ejemplo, al ser miembro de Imagine Academy de Microsoft, Tame facilita a sus alumnos la descarga legal del software de Microsoft (Windows y Office entre otros), así como el acceso a la plataforma formativa de Microsoft donde pueden realizar multitud de cursos gratuitos en las tecnologías Microsoft.



Igualmente, Tame Centro de Formación Profesional está reconocido como centro oficial examinador (nº 22014V) para los exámenes de Pearson Test of English, para la obtención de la titulación de inglés según el Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas – MCER (A1, A2, B1, ...), por lo que si el alumno lo desea puede hacer igualmente dichas pruebas en nuestro centro y con nuestros profesores. Titulación oficial reconocida por la Generalitat Valenciana (DOGV del 13-11-2013) y en todo el mundo.



## ACCEDER A LA UNIVERSIDAD

**Tame Centro de Formación Profesional** tiene un acuerdo con la **UNIR** (Universidad Internacional de la Rioja) por el que nuestros alumnos que lo deseen, tanto en segundo curso del ciclo como en el posterior grado si desean seguir estudiando, cuentan con especiales descuentos y ventajas para continuar sus estudios.

Son múltiples a los grados que se pueden incorporar los alumnos, entre los que se pueden destacar:

- Grado en Ingeniería Informática
- Grado en Diseño Digital
- Grado en Ciencia de Datos
- Grado en Ciberseguridad
- .....



## Estudia con una metodología eficaz y logra tus objetivos

- Compagina tu vida personal y laboral con tus estudios
- Asiste a **clases online en directo**, o visualiza las **clases grabadas**.
- **Profesores y tutores trabajan junto a ti** para que logres tus metas.
- Consulta los **recursos para superar cada asignatura** en el campus virtual.
- Maximiza tu esfuerzo: el sistema de **evaluación continua** valora tu dedicación.

## IMPORTE DEL CURSO

El curso se inicia y finaliza según el calendario escolar que marca la Consellería de Educación, Universidades y Empleo de la Comunidad Valenciana.

El ciclo formativo tiene una duración de 2.000 horas dividido en dos cursos lectivos.

El importe del curso 2024-25 es: cuota de inscripción para nuevos alumnos de 220 euros. Importe el curso escolar 2024-25 de 2.750 euros.

El abono del curso se puede realizar en un solo pago, en tal caso se aplicará un descuento de hasta el 5%, o bien diferirlo en 10 mensualidades de 275 euros.

 <b>UNA ENSEÑANZA PARA CADA NECESIDAD</b> <b>FORMACION DE CALIDAD DESDE 1981</b>			
	Sub-centro Oficial Examinador <b>Pearson Test of English</b> en Valencia N.º 22D14V		Centro preparador reconocido por la Universidad de Cambridge
	Centro examinador		Centro Autorizado para Impartir Formación Profesional Específica (G.M. y G.S.) presencial y semipresencial
	Centro Acreditado para Formación Ocupacional		Centro Certificado por IVAC según ISO 27001 Seguridad informática
	Centro Certificado por IVAC en ISO 9001 Gestión de la calidad		Centro en proceso de implantación del modelo Europeo de calidad
	Centro Certificado por IVAC en la ISO 14001 Seguridad ambiental		Centro Certificado por IVAC en la ISO 45001
	Miembro de la Federación de Centros de Enseñanza		Empresa Reconocida por la Generalitat. FENT EMPRESA. IGUALS EN OPORTUNITATS
	Miembro de la Asociación Empresarial de Centros de Formación de Valencia		Entidad Organizadora ante la Fundación Estatal para la Formación en el Empleo
	Miembro de Imagine Academy de Microsoft		Miembro de Oracle Academy
	Miembro de CISCO Academy		Centro Examinador PEARSON VUE para especialidades Informáticas
	ACNUR. PYMES en primera línea		
<b>FORMACIÓN PRIVADA, FORMACIÓN DE CALIDAD</b>			

## **Tame, Centro de Formación Profesional**

Avd. Gregorio Gea 61 – 46920 Mislata (Valencia)

Tel 96 359 72 44 - WhatsApp 633 262 444

<https://institutotame.com>

Campus virtual: <https://campusvirtual.tameformacion.com/>

Duc de Lliria 71 (Edif Grup Empresarial Camp de Túria)

46160 Lliria

Tel y WhatsApp 605 681 196

<https://tameformacion.com/>

Campus virtual: <https://aulavirtual.tameformacion.com/>