

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

ACCESO Y ADMISIÓN

Información dirigida al estudiante de nuevo ingreso:

- **Vías y requisitos de acceso**

NUEVO ACCESO:

Conforme a la legalidad vigente, por la que se regulan las condiciones para el acceso a las enseñanzas universitarias oficiales de grado, las vías de acceso y condiciones de admisión se detallan del siguiente modo:

- ✓ Obtener la calificación de apto en la Prueba de Evaluación para el acceso a la Universidad (EVAU) y en la Prueba de Acceso a la Universidad (PAU).

- ✓ Obtener la calificación de apto en las Pruebas de Acceso para mayores de 25 años y mayores de 45 años.

- ✓ Técnicos superiores.

- ✓ Diplomados, Licenciados, Ingenieros Técnicos, Ingenieros, Arquitectos o Graduados.

- ✓ Los alumnos estudiantes de Bachillerato de sistemas educativos de Estados miembros de la Unión Europea y de otros países con los que se hayan suscrito acuerdos internacionales al respecto, podrán acceder al Grado siempre que en su sistema educativo tengan acceso a la universidad.

- ✓ Estudiantes de sistemas educativos extranjeros con estudios homologables al título de Bachiller español

- ✓ Los estudiantes con estudios universitarios extranjeros que no hayan obtenido la homologación de su título podrán acceder por convalidación parcial de al menos 30 créditos

También podrán tener acceso al grado los mayores de 40 años que, sin disponer de titulación que les permita el acceso a la universidad, acrediten una determinada experiencia laboral o profesional en relación con el grado al que pretenden acceder.

Las vías de acceso pueden ser modificadas en función de los cambios legislativos que puedan producirse.



ADMISIÓN:

Además de los requisitos de acceso a la universidad, establecidos por la legislación vigente, la Universidad Francisco de Vitoria realiza unas pruebas específicas de admisión de alumnos. Todos los candidatos realizan una batería de pruebas mediante las cuales se obtiene un perfil de candidato en cuanto a sus aptitudes intelectuales, rasgos de personalidad como la iniciativa personal, la responsabilidad, la sociabilidad y la estabilidad emocional, entre otros, así como su nivel de manejo del idioma inglés.

Estas pruebas se complementan con una entrevista personal donde se repasan con el candidato aspectos de su trayectoria académica y de su orientación hacia la titulación elegida.

COMITÉ DE ADMISIÓN

El Comité de Admisiones del Grado en INGENIERÍA INFORMÁTICA está formado por:

- ✓ El Rector de la Universidad
- ✓ El Coordinador de Alumnos
- ✓ Director Académico del Grado en Ingeniería Informática.

PRUEBAS DE ACCESO ESPECIALES, EN SU CASO

No procede

PERFIL RECOMENDADO PARA EL ESTUDIANTE DE NUEVO INGRESO

La inclinación por la ingeniería informática va acompañada de un interés por el diseño, la innovación y la transformación, unido a una atracción por los ordenadores, la informática y las nuevas tecnologías.

Es importante que el alumno posea dotes para resolver y discurrir con "ingenio" el modo de lograr o emprender algo, sea imaginativo, tenga facilidad para trabajar en equipo y presentar sus ideas y resultados a los demás.

El alumno que desee estudiar el Grado en Ingeniería Informática debería también contar con una buena base de matemáticas y física. Es importante que sea analítico, perseverante, creativo, valore el orden, el método y muestre capacidades de razonamiento lógico.

Estas características se resumen con el siguiente PERFIL DE ACCESO:

- ✓ Ha demostrado gusto por las matemáticas y la física.

- ✓ Maneja ordenadores y presentar una inclinación por trabajar con ellos.
- ✓ Persona curiosa, con inquietud por averiguar lo que no sabe.
- ✓ Creativo.
- ✓ Dotes de organización.
- ✓ Buena trayectoria académica, especialmente en el área de ciencias.
- ✓ Perseverante en la búsqueda de resultados.
- ✓ Capacidad de estudiar textos técnicos en inglés.

