

Manual de Usuario

Manual de Usuario

1. Login y cerrar sesión

Introducimos usuario y contraseña

Podemos iniciar sesión con alumno, tutor, instructor o admin

Arriba a la derecha tenemos el ícono del usuario con la función de cerrar sesión

2. Vista Administrador

INICIO

CICLOS

COMPETENCIAS

ALUMNOS

EMPRESAS

COMPETENCIAS VS RAS

NUEVO CICLO

NUEVA COMPETENCIA

NUEVA EMPRESA

NUEVO ALUMNO

IMPORTAR DATOS

3. Vista Alumno

INICIO

MIS DATOS

EMPRESA

ENTREGA

CALIFICACIÓN

4. Vista Tutor Egibide

INICIO

MIS ALUMNOS

EMPRESAS

MIS ENTREGAS

MIS GRADOS

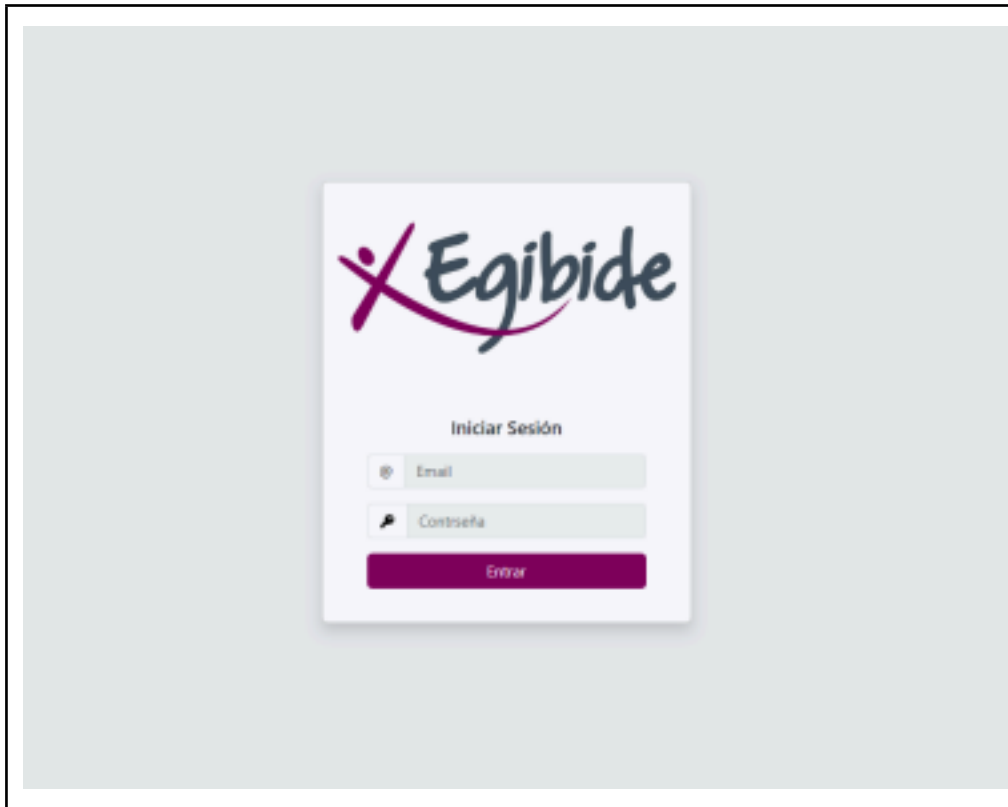
5. Vista Instructor Empresa

INICIO

ALUMNOS ASIGNADOS

1. Login y cerrar sesión

- a. Introducimos usuario y contraseña
- b. podemos iniciar sesión con alumno, tutor, instructor o admin



- c. Arriba a la derecha tenemos el ícono del usuario con la función de cerrar sesión



VISTA ADMINISTRADOR

INICIO

En inicio tenemos información genérica sobre el administrador

Panel de administración

Consulta tu email y el recuento global de alumnos, empresas, tutores y ciclos.

Email
admin@demo.com

Alumnos
3

Empresas
2

Tutores
1

Ciclos
2

CICLOS

En la vista principal de Ciclos veremos los ciclos

Lista de Ciclos

 Buscar ciclo...

 Desarrollo de Aplicaciones Web >

 Electromecánica de Vehículos >

Al entrar en un ciclo veremos sus asignaturas y una opción de importar datos

The screenshot shows a web interface for managing cycles. At the top, there's a breadcrumb navigation: '← Ciclos / Desarrollo de Aplicaciones Web'. Below it is a header for the 'Desarrollo de Aplicaciones Web' cycle, which is part of 'Informática y Comunicaciones'. To the right of the header is a purple button labeled 'Importar Datos' with a cloud icon. The main content area is titled 'Asignaturas del Ciclo' and contains a table with the following data:

Código	Nombre de la Asignatura
DWEC	Desarrollo de aplicaciones en entorno servidor
DWES	Desarrollo de aplicaciones en entorno servidor
DAW	Despliegue de aplicaciones web
DIW	Diseño de interfaces web
SI	Sistemas informáticos

COMPETENCIAS

Aquí podremos ver las competencias técnicas de ese Ciclo y las competencias transversales

The screenshot shows the 'Listado de Competencias' (List of Competencies) section. At the top, there's a search bar with the placeholder 'Buscar competencias...'. Below the search bar, there are two main sections:

Competencias Técnicas

This section contains four competency descriptions, each with an icon and a brief description:

- Programa y prueba aplicaciones de manera estructurada, aplicando principios fundamentales y avanzados de programación, utilizando estructuras de control y depurando código para asegurar su correcto funcionamiento.
- Desarrolla el frontend de una aplicación web utilizando lenguajes y tecnologías web adecuadas para crear interfaces de usuario funcionales, accesibles y que garanticen la correcta interacción con el usuario.
- Desarrolla la lógica de negocio de una aplicación web utilizando lenguajes de programación y arquitecturas orientados a la web para gestionar procesos y funcionalidades del lado del servidor.
- Gestiona bases de datos relacionales y no relacionales aplicando consultas y procedimientos de manejo de datos para almacenar y recuperar información de manera eficiente.

Competencias Transversales

This section contains four competency descriptions, each with an icon and a brief description:

- Comunicación efectiva
- Trabajo en equipo y colaboración
- Adaptabilidad, autonomía y gestión del tiempo
- Responsabilidad ética y compromiso profesional

At the bottom of the page, a footer note says 'Mostrando 13 de 13 competencia(s)'.

ALUMNOS

En la vista principal podremos ver todos los alumnos

Lista de Alumnos

Buscar alumno...

 Iker Hernaez >

 Naia Garrido >

 Preueba dasda >

Al entrar en un alumno veremos sus datos y los datos de su estancia, con posibilidad de editarla o eliminarla

← Alumnos / Iker Hernaez



Iker Hernaez

 Teléfono: **600111222**

 Ciudad: **Vitoria-Gasteiz**

 Empresa: **Tech Vitoria SL**

 Puesto: **Desarrollador Web**

 Horas totales: **400**

 Periodo: **29 de enero de 2026 - 12 de mayo de 2026**

 [Editar Estancia](#)

 [Eliminar Estancia](#)

EMPRESAS

Aquí veremos las empresas

Lista de Empresas

Buscar empresa...

 Tech Vitoria SL >

 Innovatek Álava SL >

Al entrar en una empresa veremos sus datos y sus instructores

The screenshot shows a company profile for "Tech Vitoria SL". At the top, there's a purple circular icon with a white building symbol. To its right, the company name "Tech Vitoria SL" is displayed. Below this, there are four data cards:

- Teléfono:** 945111222
- Email:** rrhh@techvitoria.com
- CIF:** B12345678
- Dirección:** C/ Florida 10, Vitoria-Gasteiz

 Below the company details, there's a section titled "Instructor" with a purple circular icon containing a person symbol. The instructor's name is "Eneko Empresa". Below her name are two more data cards:

- Teléfono:** 600555666
- Ciudad:** Vitoria-Gasteiz

COMPETENCIAS VS RAS

Aquí podremos conectar las competencias con los RAs en un grados

Competencias vs RAs

		Competencias							
Asignatura	Resultado de Aprendizaje (RA)	Programa y prueba aplicaciones de manera estructurada, aplicando principios fundamentales y avanzados de programación, utilizando estructuras de control y depurando código para asegurar su correcto funcionamiento.	Desarrolla el frontend de una aplicación web utilizando lenguajes y tecnologías web adecuadas para crear interfaces de usuario funcionales, accesibles y que garantizan la correcta interacción con el usuario.	Desarrolla la lógica de negocio de una aplicación web utilizando lenguajes de programación y arquitecturas orientados a la web para gestionar procesos y funcionalidades del lado del servidor.	Gestiona bases de datos relacionales y no relacionales y utilizando consultas y procedimientos de manejo de datos para almacenar y recuperar información de manera eficiente.	Implementa mecanismos de autenticación y autorización utilizando estándares de seguridad para controlar el acceso a los recursos de la aplicación.	Implementa servicios web y puntos de acceso utilizando APIs para la comunicación entre el cliente y el servidor en aplicaciones web.	Configura entornos de desarrollo y producción automatizando el despliegue de aplicaciones web y gesti	Utiliza sistemas de control de versiones para gestionar el código fuente de forma colaborativa y organizada a lo largo del ciclo de vida del desarrollo.
	Selecciona las arquitecturas y tecnologías de programación sobre clientes web, identificando y analizando las capacidades y características de cada una.		✓						
	Escribe sentencias simples, aplicando la sintaxis del lenguaje y verificando su ejecución sobre navegadores web.		✓						

NUEVO CICLO, NUEVA COMPETENCIA, NUEVA EMPRESA Y NUEVO ALUMNO

En estas páginas se insertan nuevos datos

👤 Nuevo alumno

Introduce los datos del alumno para registrarlos en el sistema

Nombre	Apellidos
Markel	Goiokoetxea
Matrícula	DNI
00000	12345678A
Teléfono	
0	
Población	
Vitoria-Gasteiz, Agurain...	
Ciclo	Tutor
-- Selecciona un ciclo --	-- Selecciona un tutor --
<button>➕ Agregar alumno</button>	

Ej: Vista Nuevo Alumno

IMPORTAR DATOS

Aquí podremos importar datos para poder insertar muchos datos a la vez

👤 Datos ➕ Asignaciones

⚠️ Antes de importar datos, se recomienda añadir primero las **asignaciones**.

Importar Datos

Archivo Excel (.xls o .xlsx)

Seleccionar archivo Ningún archivo seleccionado

Subir archivo

PERO, se recomienda añadir primero las asignaciones, las asignaciones son los profesores que imparten x asignaturas. Si las asignaturas no existen se crearán automáticamente en la asignación

Importar asignaciones

👤 Datos 📍 Asignaciones

Importar Asignaciones

Archivo CSV

Seleccionar archivo | Ningún archivo seleccionado

Subir archivo

VISTA ALUMNO

MIS DATOS

Aquí cada alumno podrá ver sus datos

Datos del Alumno

Nombre: Iker
Apellidos: Hernaez
Correo electrónico: iker@demo.com
Teléfono: 600111222
Ciudad: Vitoria-Gasteiz

EMPRESA

Aquí cada alumno podrá ver los datos de la empresa en la que se encuentra

Datos de la Empresa

Nombre: Tech Vitoria SL
CIF: B12345678
Correo electrónico: rrhh@techvitoria.com
Teléfono: 945111222
Dirección: C/ Florida 10, Vitoria-Gasteiz

ENTREGA

Aquí cada alumno podrá ver sus entregas, el feedback del tutor y descargarse el archivo que ha entregado si lo desea

Mis Cuadernos

Gestiona tus entregas y revisa el feedback docente.

1

TAREAS

Primera entrega del cuaderno de prácticas Activa

Límite: 19 feb, 01:00

TU ENTREGA

HISTORIAL DE VERSIONES

La entrega está cerrada

Ver Archivo

10 feb, 01:00

Notas: Bien

"Buen trabajo general, mejorar redacción."

ACTUAL

CALIFICACIÓN

Aquí cada alumno podrá consultar sus notas

Calificaciones				
EGIBIDE 80%	EMPRESA 20%			Nota Final
	Técnico 60%	Transversal 20%	Cuaderno 20%	
Desarrollo de aplicaciones en entorno servidor		-	8,5	0,34
Desarrollo de aplicaciones en entorno servidor		-		0,34
Despliegue de aplicaciones web		-		0,34
Diseño de interfaces web		-		0,34
Sistemas informáticos		-		0,34

VISTA TUTOR EGIBIDE

MIS ALUMNOS

Aquí el tutor de Egibide podrá ver los alumnos que tiene

Mis Alumnos

Buscar alumno...



Iker Hernaez



Naia Garrido



Mostrando 2 de 2 alumno(s)

Al entrar en alumno verá lo siguiente:

← Alumnos / Iker Hernaez



Iker Hernaez

Teléfono: 600111222

Ciudad: Vitoria-Gasteiz

Empresa: Tech Vitoria SL

Puesto: Desarrollador Web

Horas totales: 400h

Periodo: 29 de enero de 2026 - 12 de mayo de 2026



Asignar empresa



Asignar horas y periodo



Seguimiento



Competencias



Calificaciones



Los datos del alumno y diferentes opciones.

-Asignar una empresa (por si el alumno todavía no tiene empresa poder asignarse)

Empresa

Asigna la empresa en la que va a trabajar el alumno **Iker Hernaez**

Tech Vitoria SL

Innovatek Álava SL

Guardar

-Asignar horas y periodo de su estancia

Horas y periodo

Introduce el horario del alumno **Iker**

Fecha inicio * dd/mm/aaaa Fecha fin * dd/mm/aaaa

Horas totales reales * 420

Horario semanal (Lunes a Viernes)

Lunes
08:00 15:00 7.00h

Martes
08:00 15:00 7.00h

Miercoles
08:00 15:00 7.00h

Jueves
08:00 15:00 7.00h

Viernes
08:00 15:00 7.00h

Horas totales del periodo: 0 horas

[Cancelar](#) [Guardar](#)

-Seguimiento: Ver el seguimiento del alumno, borrar o añadir un nuevo seguimiento.

← Alumnos / Iker Hernaez / Seguimiento / General

[Nuevo seguimiento](#)

12 de febrero de 2026

Acción: Visita de control

Vía: Presencial

Seguimiento realizado para verificar el estado de la estancia.



-Competencias: Poder valorar las competencias asignadas por el instructor de empresa a ese alumno.

Competencias

Estos son la competencias que el alumno **Iker Hernaez** va a trabajar durante su estancia.

Técnicas

El alumno no tiene competencias asignadas.

Transversales

Comunicación efectiva:

Trabajo en equipo y colaboración:

Adaptabilidad, autonomía y gestión del tiempo:

Responsabilidad ética y compromiso profesional:

Calificaciones: Poder ver y editar las calificaciones de ese alumno.

Calificaciones		EMPRESA 20%			Nota Final
EGIBIDE 80%		Técnico 60%	Transversal 20%	Cuaderno 20%	
Desarrollo de aplicaciones en entorno servidor		-	8,5	0.34	0.34
Desarrollo de aplicaciones en entorno servidor		-			0.34
Despliegue de aplicaciones web		-			0.34
Diseño de interfaces web		-			0.34
Sistemas informáticos		-			0.34

EMPRESAS

Aquí el tutor de Egibide podrá ver tanto las empresas con sus alumnos como las demás

Buscar empresa...

 Empresas con mis alumnos 1

 Tech Vitoria SL
Con alumnos asignados >

 Todas las empresas 1

 Innovatek Álava SL >

MIS ENTREGAS

Aquí el tutor de Egibide podrá ver las sus entregas creadas y las entregas de sus alumnos.

Mis Entregas

+ Nueva Entrega

Primera entrega del cuaderno de prácticas
Creada: 2/2/2026 | Límite: 19/2/2026

Iker Hernaez
Fecha entrega: 2026-02-10
Observaciones: Buen trabajo general, mejorar redacción.
Feedback: Bien
Editar

Ver PDF

MIS GRADOS

Aquí el tutor de Egibide podrá ver los ciclos en los que imparte y podrá asignarse alumnos para ser su tutor de prácticas

Cursos con alumnos sin tutor

Desarrollo de Aplicaciones Web Alumnos: 1

Preueba dasda

Asignarme

VISTA DE INSTRUCTOR EMPRESA

ALUMNOS ASIGNADOS

Aquí el instructor podrá ver a sus alumnos.

ALUMNOS ASIGNADOS

Buscar alumno...

Iker Hernaez >

Al entrar en un alumno:

← Alumnos / Iker Hernaez

Iker Hernaez

Teléfono: 600111222 Ciudad: Vitoria-Gasteiz

Empresa: Tech Vitoria SL Puesto: Desarrollador Web

Horas totales: 400h Periodo: 29 de enero de 2026 - 12 de mayo de 2026

Gestionar Competencias Calificar

Asignar y gestionar las competencias del alumno Evaluar las competencias asignadas al alumno

Aquí podrá ver la información del alumno y gestionar sus competencias y calificarle

Gestionar Competencias:

← Alumnos / Iker Hernaez / Competencias

Competencias

Selecciona las competencias que el alumno **Iker Hernaez** va a trabajar



Programa y prueba aplicaciones de manera estructurada, aplicando principios fundamentales y avanzados de programación, utilizando estructuras de control y depurando código para asegurar su correcto funcionamiento.



Desarrolla el frontend de una aplicación web utilizando lenguajes y tecnologías web adecuadas para crear interfaces de usuario funcionales, accesibles y que garanticen la correcta interacción con el usuario.



Desarrolla la lógica de negocio de una aplicación web utilizando lenguajes de programación y arquitecturas orientados a la web para gestionar procesos y funcionalidades del lado del servidor.

Aquí se ven las competencias y se pueden seleccionar para que luego sean valorables.

Calificar:

← Alumnos / Iker Hernaez / Competencias

Competencias

Califica las competencias asignadas al alumno **Iker Hernaez**.

Técnicas

Programa y prueba aplicaciones de manera estructurada, aplicando principios fundamentales y avanzados de programación, utilizando estructuras de control y depurando código para asegurar su correcto funcionamiento. Sin calificar ▾

Desarrolla el frontend de una aplicación web utilizando lenguajes y tecnologías web adecuadas para crear interfaces de usuario funcionales, accesibles y que garanticen la correcta interacción con el usuario. Sin calificar ▾

Guardar Calificación Técnicas

Transversales

Comunicación efectiva: ▼

Trabajo en equipo y colaboración: ▼

Adaptabilidad, autonomía y gestión del tiempo: ▼

Responsabilidad ética y compromiso profesional: ▼

Guardar Calificaciones Transversales

Nos salen las competencias técnicas que se han asignado anteriormente y luego las transversales, para valorar ambas competencias.

