

Fp

EUSKADI
LANBIDE HEZIKETA

EUSKO JAURLARITZA



GOBIERNO VASCO

HEZKUNTZA SAILA
Lanbide Heziketako Sailburuordetza

DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN
Viceconsejería de Formación Profesional

Basque Cluster Day 2018

AULA MAGNA - EDIFICIO MIII
ESCUELA DE INGENIERÍA DE BILBAO
8 DE NOVIEMBRE DE 2018



**INNOVACIÓN
APLICADA**

**FORMACIÓN
INTEGRADA**

**MODELO COMBINADO DE
FORMACIÓN PROFESIONAL**

EMPRENDIMIENTO

INTERNACIONALIZACIÓN

RUTINAS DE INNOVACIÓN

65 CENTROS
2060 PROFESORES/AS

1800 EMPRESAS
35 CENTROS DE FP

INTELIGENCIA COMPETITIVA

56 CENTROS
1816 PROFESORES/AS



42353 ALUMNOS/AS
184 CENTROS
23 FAMILIAS PROFESIONALES
134 CICLOS FORMATIVOS

5269 ALUMNOS/AS, 52 CENTROS,
1653 PROF. Y 225 CICLOS
TRABAJANDO CON NUEVAS
METODOLOGIAS BASADA EN RETOS

2295 ALUMNOS/AS Y 1434
EMPRESAS PARTICIPAN EN FP DUAL
EN REGIMEN DE ALTERNANCIA

MODELO COMBINADO DE FORMACIÓN PROFESIONAL

DAR RESPUESTA A UNAS 1700 EMPRESAS VASCAS

21 CENTROS QUE IMPARTEN CICLOS EN MODALIDAD MULTILINGÜE
MOVILIDAD DEL PROFESORADO (+150)
MOVILIDAD DEL ALUMNADO (+1.000)

EN EL 2017 NOS HAN VISITADO DELEGACIONES DE 22 PAISES

+15.000 ALUMNOS/AS CULTURA EMPRENDEDORA
225 PLANES DE EMPRESA
87 EMPRESAS CREADAS

753 (ÚLTIMOS 12 AÑOS)
71% DE SUPERVIVENCIA

Programas de especialización

En el actual curso:

16 programas de especialización en su 3^{er} año.
18 programas de especialización en su 2^o año
384 alumnos/as cursándolos.

Necesidad surgida del entorno productivo

- Sector determinado
- Cluster
- Empresa
-

El Instituto Vasco del Conocimiento (IVAC-EEI)

Se analiza las necesidades reales y su no encaje con la oferta actual.

Trabajo conjunto del IVAC-EEI, los Centros de FP que imparten formación en el sector y Empresas.

Diseño del programa de especialización que de respuesta a las necesidades detectadas

Implantación del programa

Se lleva a cabo a través del programa Dual

300h en el Centro

600h en la empresa

CLUSTER DE ENERGÍA:

TKNIKA, CIFP USURBIL, CIFP
TOLOSALDEA Y EL CIFP
CONSTRUCCIÓN DE ARABA
SOMOS SOCIOS

GAIA:
ESCANEO E IMPRESIÓN DEL CARENADO DE UNA MOTO
PARA INCORPORAR ELECTRÓNICA.

HEMOS GESTIONADO LAS INSTALACIONES DEL EDIFICIO DE
ENERGIC (2 AÑOS)

IMPULSO LA IMPLANTACIÓN DE UN PROGRAMA DE
ESPECIALIZACIÓN “DESARROLLO DE EQUIPOS
ELECTRÓNICOS INTEGRADOS “EMBEDDED)

COLABORACIONES CON LOS CLUSTERS

DESDE LOS NODOS VIGILAMOS LOS DIFERENTES CLUSTERS YA QUE SON
UNA IMPORTANTE FUENTE DE INFORMACIÓN PARA DEFINIR NUESTRA
ESTRATEGIA. HEMOS VISITADO, ADEMÁS DE LOS MENCIONADOS,
HABIC, ACLIMA, HEGAN, ...

CLUSTER DEL PAPEL:

PROYECTO CONJUNTO (NANOCELULOSA) CON EL
CIFP DON BOSCO Y LA PARTICIPACIÓN DE CIC
NANO GUNE Y TECNALIA ENTRE OTROS.

CLUSTER DE AUTOMOCIÓN – ACICAE:

A TRAVÉS DE AICE PARTICIPAMOS EN LA
FORMACIÓN DE SU PROJECT LIDER, EN
EUSKELEC Y OTRAS FORMACIONES.

Mila Esker

**Si se siente gratitud y no se
la expresa es como envolver
un regalo y no darlo.
(William Arthur Ward)**

Muchas Gracias