

1.-EMPLAZAMIENTO

La ESCUELA PROFESIONAL está emplazada en el centro geográfico de una densa zona industrial constituida por los Municipios de la cabecera del río Deva de unos 50.000 habitantes con un censo laboral industrial de alrededor de 15.000 operarios, distando de la capital guipuzcoana 80 kilómetros, de Bilbao 54 y de Vitoria 34.

2.- NATURALEZA

Es un centro dependiente de una institución privada de carácter cultural y social, establecida en 1943, que obtuvo el reconocimiento de estudios en 1948, renovado en 1957 en consonancia con la Ley de 1956.

Tiene establecidas las Ramas de,

- 1- METAL con las Especialidades de fundición, torno, fresa, matricería y modelista,
- 2- ELECTRICIDAD con las Especialidades de Bobinador e Instalador Montador,
- 3- ELECTRONICA industrial
- 4- QUIMICA,
- 5- DELINEACION

Esta formación se da en los grados de OFICIALIA y MAESTRIA.

A partir del año 1947 se establecieron los ESTUDIOS LIBRES DE PERITAJE INDUSTRIAL, cuyos alumnos se matriculaban en la ESCUELA DE PERITOS INDUSTRIALES de ZARAGOZA con dispensa de escolaridad hasta que se creó la ESCUELA DE PERITOS INDUSTRIALES de SAN SEBASTIAN en la misma forma. A estos estudios se da acceso a los alumnos más destacados de MAESTRIA INDUSTRIAL.

3.- DESARROLLO

La matrícula de alumnos de esta Escuela ha ido en aumento constante habiendo llegado a 1.100 alumnos en el presente curso. Nos referimos al régimen diurno. Se ha previsto su incremento y la capacidad de la ESCUELA hasta para 1.500, que no se tardará en alcanzar.

El nuevo complejo escolar-deportivo, que ocupa una superficie de 40.000 m², comprende además de los edificios escolares otros destinados a SERVICIOS ASISTENCIALES, destacando una Residencia para hasta 400 plazas.

Además de una plantilla de profesores de dedicación exclusiva tiene a su servicio, particularmente para las atenciones asistenciales y de residencia una comunidad de religiosas.

4.- RESULTADOS

Pueden constituir una prueba de la eficiencia y aceptación de esta Escuela las promociones anuales de alumnos. Los Oficiales Industriales y Maestros industriales que aprobaron la REVALIDA OFICIAL en 1962 fueron 127, para llegar a 137 en 1963, siendo 156 en 1964 y este último curso han sido,

155 oficiales industriales

74 Maestros industriales

24 de Selectivo de Peritaje industrial.

Las previsiones para los próximos años son de aumentos considerables dada la matrícula actual de Oficialia y Maestría.

Una característica de los alumnos promocionados por esta Escuela a los diversos grados ha sido su esmerada preparación práctica. Son numerosas las empresas en las que ejercen funciones relevantes sus exalumnos, no siendo pocas las que han sido fundadas y están dirigidas por los

.../...
los mismos, concretamente por los que han tenido la posibilidad de hacer los estudios de peritaje industrial.

5.- LA PLANTILLA DE PROFESORES

La constitución de una plantilla de profesores competentes y su continuidad en la ESCUELA han sido las preocupaciones dominantes de la Dirección de este centro. Hoy es algo que cabe calificar como meta lograda, pues estos profesores están equiparados prácticamente a los técnicos o graduados que ejercen las actividades en otras empresas industriales, disfrutando incluso de beneficios por encima de sus remuneraciones de base si es que aquellos efectivamente los disfrutan.

Este desarrollo y consolidación de la plantilla de profesores de dedicación exclusiva ha sido viable gracias a la atención de un complejo de empresas cuyos miembros han aceptado esta atención a favor de los profesores a cargo de sus resultados.

La plantilla está constituida por

INGENIEROS,
LICENCIADOS,
PERITOS INDUSTRIALES
MAESTROS INDUSTRIALES

Actualmente están en activo,

- 1 ingeniero industrial
- 2 ingenieros de telecomunicación
- 1 ingeniero de electrónica
- 1 ingeniero químico
- 5 licenciados en Física, Química, Ciencias Naturales, Filosofía y Letras, Derecho y Economía.
- 12 peritos industriales en Química, Electricidad, Mecánica
- 8 Maestros industriales.

Hay otros profesores especiales contratados por horas de clase en número de 8.

6.- LA ASPIRACION PRESENTE

Se desea obtener el RECONOCIMIENTO DE VALIDEZ OFICIAL de ESTUDIOS de CENTRO TECNICO de GRADO MEDIO en las ESPECIALIDADES de mayor aceptación e interés en el ámbito industrial de esta comarca

En principio podrían ser tres ESPECIALIDADES y las más idóneas para cubrir las necesidades de técnicos de esta zona y para las que este centro pudiera disponer de adecuada formación práctica son:

ELECTRONICA INDUSTRIAL
CONSTRUCCION DE MAQUINARIA
PROCESOS QUIMICOS.

Para el mejor desarrollo de estas especialidades la ESCUELA PROFESIONAL ha de poder contar con la máxima colaboración de diversas empresas dedicadas a estas actividades industriales.

Puede asegurarse una matrícula de alumnos de comprobada capacidad al proceder a su selección mediante las sucesivas promociones de OFICIALIA Y MAESTRIA INDUSTRIAL cuyos contingentes hoy aceptables, han de ir en aumento.

Actualmente en los ESTUDIOS LIBRES DE INGENIERIA TECNICA hay la siguiente matrícula:

Primer curso: 60 alumnos
Segundo: 35 (de peritaje industrial)
Tercero: 24 "

7.- AVALES

Conocen la situación y el desarrollo de la ESCUELA PROFESIONAL el exdirector General de Enseñanza Laboral D. Guillermo Reyna y el actual Director General D. Vicente Aleixandre. Nos encomendamos a su juicio.