

“PROGRAMA DE FORMACIÓN ESPECÍFICA PARA JÓVENES PILOTOS”



UNIVERSIDAD
POLITECNICA
DE VALENCIA



INSTITUTO DE
BIOMECÁNICA
DE VALENCIA



Objeto del programa

Dotar de una formación básica en herramientas útiles para el desempeño de una futura ocupación a la finalización de la carrera deportiva de jóvenes deportistas que hayan finalizado la E.S.O. y no hayan proseguido los estudios.

Contenido

Módulo de idiomas

- _ Inglés
- _ Italiano
- _ Español para extranjeros

Módulo de aplicaciones informáticas básicas

- _ Ofimática: Word, Excel, Access, PowerPoint
- _ Internet.
- _ Diseño y creación de páginas web.
- _ Herramientas multimedia.

Módulo de marketing y comunicación deportiva:

- _ Comunicación deportiva.
- _ Marketing deportivo.

Módulo de habilidades sociales:

- _ Liderazgo. Factor humano.
- _ Técnicas de expresión oral. Presentación de proyectos.
- _ Motivación.

Horarios y duración

El programa consta de 250 horas a celebrar durante un curso escolar de Febrero a Diciembre, con un total de 40 semanas y una distribución semanal de 3 sesiones de 2 horas por semana.



UNIVERSIDAD
POLITECNICA
DE VALENCIA



INSTITUTO DE
BIOMECÁNICA
DE VALENCIA



Coste

El coste Total del curso es de 830 euros o si se prefiere, se puede contratar por módulos:

Módulo Idiomas: 280 euros

Módulo Informática: 280 euros

Módulo Marketing: 180 euros

Módulo Habilidades Sociales: 160 euros

Número de alumnos

Entre 20 y 30 alumnos por curso.

Lugar de impartición

Universidad Politécnica de Valencia. Salas de Vicerrectorado, Salas del CFP o sala Air Nostrum de la ETSID.

Convenio

Los alumnos o miembros de las empresas colaboradoras o patrocinadores del CEVEP que lo deseen gozarán de un 25% de descuento sobre la matrícula del Curso en cualquiera de las ediciones del mismo y mientras dure la colaboración.

Diplomas

A la finalización del curso el Centro de Formación Permanente de la UPV entregará a cada alumno un diploma de aprovechamiento.



UNIVERSIDAD
POLITECNICA
DE VALENCIA



INSTITUTO DE
BIOMECÁNICA
DE VALENCIA

