

Enlaces

Desde **Aficionados a la Mecánica** queremos pedir vuestra colaboración para que nos mandéis enlaces a otras paginas web que os parezcan interesantes y que nos sirvan a todos para tener una colección de enlaces que estén relacionados con el mundo del automóvil.

Formación

- Formación reglada

- Web oficial del ministerio de educación para los estudios de [Formación Profesional](#)
- Portal de Formación Profesional a través de [internet](#). Aquí podrá encontrar orientación para decidir el mejor itinerario formativo y profesional, conseguir información sobre la Formación Profesional a Distancia, y acceder a los módulos o ciclos formativos en los que esté matriculado.
- Blog de [Formación Profesional de Andalucía](#) con interesantes noticias e información.
- Escuela de aprendices de [SEAT](#).
- Cursos del [INEM](#)

- Mecánica de competición

- [EPS Formación](#)(Escuela Profesional Superior): Escuela de Mecánica de Motocicletas de Competición. EPS es un Centro de Formación autorizado por el Ministerio de Educación. Se imparten cursos de Formación Presencial y a Distancia.
- [Monlau competición](#)
- [Becas Fernando Alonso](#) (para Ingenieros Superiores licenciados)
- [ESCUELA DE MECÁNICA MOTOSPRINT IVMM](#) = Competición mecánica de 4 Tiempos

- Cursos a distancia

- **CCC** – www.cursosccc.com o Telf: 629414150. Ofrecen cursos de mecánica (630 horas), de motos o de carrocería. Cuestan entre 1000 y 1800 euros.
Ventajas: con tutor personal. Incluye material didáctico (con 44 temas). Tiene bolsa de trabajo.
Inconvenientes: las practicas se realizan con la empresa Wurth (son opcionales y se pagan aparte). No se dan CD´s ni DVD´s para el estudio.
- **CEAC** – www.ceac.es o Telf: 902102030. Ofrecen un curso sobre electro-mecánica del automóvil de 700 horas por 1890 euros. Incluye tutor personal.
Ventajas: ofrece la posibilidad de realizar practicas en la empresa Norauto - hasta 80 horas mas y sin sobrecoste para el alumno-. Tiene un temario muy completo de 22 temas e incluye cinco CD´s y ocho DVD´s.
Inconvenientes: están especialmente orientados para obtener el titulo oficial de FP.

- **Instituto Americano** – www.iasa.com o Telf: 902123600. Ofrecen curso de mecánica del automóvil -desde 1400 euros-, de motos, de diesel y de electricidad.
Ventajas: sencillo e incluye tutor.
Inconvenientes: no ofrece practicas de empresa, es poco indicado si quieres obtener el titulo oficial.

- Concursos para alumnos de formación profesional y universitarios

- **Concurso de Jóvenes Técnicos en Automoción Comforp.**
La Asociación “Compromiso por la Formación Profesional” (en acrónimo “**COMFORP**”), es una asociación profesional, sin ánimo de lucro, constituida para incentivar los estudios de Formación Profesional y su relación con el sector empresarial.
Agrupa tanto a profesionales del ámbito académico como del sector empresarial.
- El **Shell Eco-Marathon**, es una competición automovilística que se realiza cada año por el mes de mayo en Francia, Gran Bretaña y Finlandia, donde el objetivo es construir un prototipo que recorra la máxima distancia con el menor consumo de combustible.
Los diferentes equipos, formados por estudiantes y profesores de las más importantes Escuelas y Universidades de Ingeniería de dentro y fuera de Europa, han trabajado con este objetivo en las 19 ediciones realizadas de esta competición.
Dentro de la misma existen las siguientes categorías: Gasolina, gasóleo, G.L.P. y energías alternativas, que engloban los principales sistemas de propulsión a investigar y desarrollar en el mundo del transporte a lo largo de las próximas décadas. También existe la posibilidad de competir dentro de la categoría “urban concept”, orientada a la realización de un vehículo urbano más cercano a lo que podríamos encontrar en las calles de nuestras ciudades.
Para dar una idea de la dimensión internacional de esta competición, basta con decir que en la última celebración del Shell Eco-Marathon participaron 170 equipos de 15 países diferentes. España fue representada por 4 equipos: la E.T.S.I.I. de Valladolid, la E.U.I.T.I. de Barcelona, la E.U.P de Sevilla y el Instituto de Educación Secundaria Alto Nalón de Barredos, Asturias.
En cuanto a los resultados más remarcables obtenidos en el transcurso de las 19 ediciones del Shell Eco-Marathon se encuentran los 3494 Km. realizados con un litro de gasolina por el equipo de la Universidad Paul Sabatier-I.N.S.A. de Toulouse. El mejor resultado de un equipo español fueron los 1166 Km. con un litro de gasóleo del equipo asturiano del Alto Nalón. Los beneficios tecnológicos y sociales de la competición están, por tanto, fuera de toda duda.