

CURSOS DE MECÁNICA DE BICICLETA

SIN CONOCIMIENTOS PREVIOS | DIFERENTES NIVELES

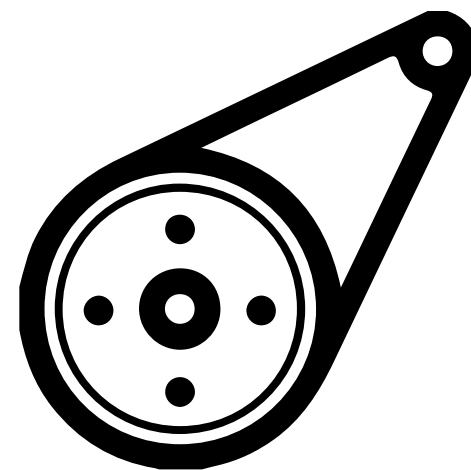
KIBIKE^{BICIS}



JUSTIFICACIÓN

La bicicleta ha pasado de ser principalmente un vehículo de uso recreativo a convertirse en un medio de transporte diario para miles de ciudadanos. Su presencia en las poblaciones se ha multiplicado por diversos factores, entre ellos porque se trata de un medio sostenible. La venta de bicicletas crece cada año. Según los estudios publicados, el sector crece de un año para otro. En 2015 la facturación fue un 8,62% mayor que en 2014 mientras el empleo en el sector se situó muy por encima del crecimiento medio del empleo a nivel estatal con un 12,71%. En 2016 la facturación fue un 5,28% mayor que en 2015.

Al mismo tiempo que aumenta el uso de la bicicleta como medio de transporte diario, también ha crecido de manera exponencial el número de ciclistas de carretera y montaña, un fenómeno que va de la mano de la fiebre por el deporte popular.

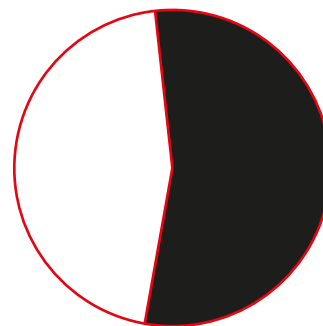


CIFRAS

del sector en 2016 basadas en el estudio de AMBE (Asociación de Marcas y Bicycletas de España)

44%

ES EL PORCENTAJE DE LAS
BICIS DE MONTAÑA VENDIDAS
SOBRE EL TOTAL



+63,66%

VENTA DE BICICLETAS
ELÉCTRICAS QUE EN 2015

+20,37%

VENTA DE BICICLETAS DE
CARRETERA QUE EN 2015

+5,25%

VENTA DE BICICLETAS
DE CIUDAD QUE EN 2015

+5,28%

AUMENTO DE LA FACTURACIÓN
EN EL SECTOR EN 2016
(1.548 millones de euros)

+11,3%

AUMENTO DEL
PRECIO MEDIO
DE LA BICICLETA

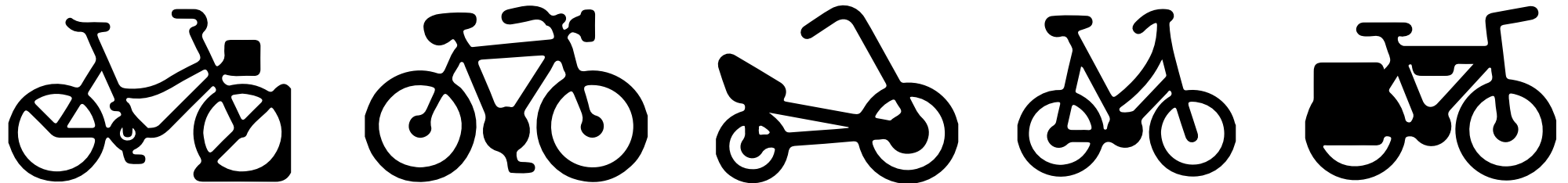
20.842

NÚMERO DE
EMPLEOS EN
EL SECTOR



El crecimiento es imparable, de ahí que el interés por la mecánica de la bicicleta se haya disparado. La bicicleta requiere de un mantenimiento por uso y desgaste de las piezas y su maquinaria. Algunas de estas reparaciones son sencillas y no necesitan de grandes conocimientos ni técnica. Con las herramientas adecuadas, reparar un pinchazo, ajustar el sistema de frenos o centrar una rueda puede ser una tarea tan sencilla como amena. A partir de aquí, la mecánica de la bicicleta es un mundo fascinante que puede convertirse tanto en una afición como en una profesión.

En una vuelta de tuerca (nunca mejor dicho) a su proyecto, KiBiKE impulsa unos cursos de mecánica básica y avanzada para usuarios y aficionados; unos talleres que pueden ser también la puerta de entrada a una salida profesional dentro del sector.



¿Quieres formarte con nosotros? ¡Ahora puedes! En un fin de semana podrás familiarizarte con la maquinaria de una bicicleta y el uso de las herramientas necesarias y estar listo para acometer decenas de reparaciones

SOBRE QUIQUE

Quique Clemente Herráiz, 25 años de experiencia en el mundo de la bicicleta y de la mecánica de bicicletas. Fundador y propietario de KiBiKE, taller referencia en el céntrico barrio de Ruzafa de Valencia. Quique es responsable del servicio técnico del Triatlón de Valencia y del Campeonato de España de Triatlón, además de haber desempeñado estas funciones en otras pruebas deportivas como la Marcha Cicloturista Ciudad de Valencia o la Trans Highlands de Teruel.



PREGUNTAS FRECUENTES

¿Cuánto duran los cursos?

Los talleres de KiBiKE constan de tres niveles: Iniciación, Intermedio y Avanzado. El primero de ellos dura una jornada dividida en dos sesiones: mañana y tarde, con cinco y cuatro horas, respectivamente. Los dos siguientes se realizan en tres sesiones entre el sábado y el domingo. Cinco horas el sábado por la mañana, cuatro el sábado por la tarde y cuatro el domingo por la mañana.

¿Por qué KiBiKE?

La experiencia Quique Clemente es una de las bazas fundamentales. Quique conoce perfectamente la mecánica de bicicletas porque es la profesión que lleva desempeñando desde hace 25 años. Sabe transmitir y es muy didáctico. Además, los talleres están dirigidos a un máximo de 15 alumnos que dispondrán de las herramientas y los medios necesarios. Los cursos de KiBiKE son muy prácticos. La teoría se va absorbiendo a medida que se practica y se trabaja sobre los caballetes.



¿A quiénes van dirigidos los cursos?

Los cursos están abiertos a todas las edades, principalmente los de Iniciación porque el programa no incluye reparaciones peligrosas. En todo caso, es recomendable empezar a partir de 14 años.

¿Cuál es el contenido de los cursos?

Los cursos están divididos en tres niveles: Básico o Iniciación; Intermedio y Avanzado. El programa y los precios de cada curso pueden consultarse en el documento adjunto.

¿Qué me aportan los cursos?

Conocer la mecánica de la bicicleta puede ser la puerta de entrada a una profesión cada vez más demandada. Independientemente de esto, los cursos resultan muy prácticos en todos los sentidos porque se aprende a reparar averías de todo tipo con las herramientas adecuadas, sin necesidad de tener que llevar la bici al taller. En el futuro también existe la posibilidad de trabajar con KiBiKE impartiendo cursos en centros escolares o ayuntamientos. La mecánica de bicicletas puede resultar algo tan práctico como entretenido y abrir las puertas a una profesión, puesto que cada vez es un oficio más demandado debido al crecimiento que experimenta el sector. La tendencia en las grandes ciudades es reducir cada vez más el uso del vehículo de combustión potenciando el transporte sostenible. En este sentido, la bicicleta tiene un protagonismo incuestionable.



BICIS
KIBIKE

CONTACTO

Info@kibike.com

jperez@kibike.com

Quique Clemente: 659961578

Juan Pérez: 660428160

