

Asunto: Formación para jóvenes. Física aplicada a la conducción de bicicletas.

Expediente y Registro

Expediente: 2017_SV_086_Nota informativa

Fecha informe: 17 / 03 / 2017

El centro educativo La Salle Santo Ángel ha abierto sus puertas el jueves 16 de marzo, dentro de su Semana de la Física, a la antesala de la motocicleta, la bicicleta y lo hace en una visión de mejora del modelo educativo introduciendo la práctica de la física dinámica en el comportamiento del vehículo dónde se experimentan con gran facilidad las diferentes leyes de la física.

Los 60 alumnos asistentes han podido disfrutar de información sobre la biomecánica del impacto en la cabeza, el principio de conservación de la energía, transformación de la energía, vectores sobre el manillar, autoequilibrio, etc ha tenido su aplicación práctica sobre el sistema de frenado, el control de la masa, del manillar, la energía cinética, lanzamiento de la mirada, conducción eficiente, etc

Todo esto ha sido posible gracias a la invitación del centro educativo, la colaboración de Scott España y el apoyo de Benimoto. De esta forma, coordinados y también apoyados por Vehival de la Universidad de Zaragoza, el grupo de formación de la Escuela Técnica de Conducción ha podido trabajar en la aplicación de la física sobre la conducción.



Dpto. Seguridad Vial
Unión Internacional para la Defensa de los Motociclistas
seguridadvial@defensamotociclistas.org