

La Fundación Vida Sostenible participa en el Día de la Energía de Lilly enseñando conducción eficiente.

La Fundación Vida Sostenible participó en las actividades organizadas dentro del Día de la Energía que la empresa farmacéutica Lilly celebró el pasado 20 de octubre en sus instalaciones de Alcobendas, con la intención de fomentar en sus trabajadores la importancia de disminuir las emisiones de CO<sub>2</sub> y promover la eficiencia energética.

La Fundación contribuyó a la iniciativa con la instalación de cuatro simuladores Ecodriving de conducción eficiente para enseñar a los trabajadores de Lilly a reducir el consumo de combustible y las emisiones de CO<sub>2</sub> a la atmósfera al utilizar el vehículo privado.

Los simuladores recrean las condiciones habituales de conducción urbana a la vez que informan acerca del consumo instantáneo, velocidad y revoluciones del motor. Con unos sencillos consejos, como reducir el número de veces que frenamos y aceleramos, utilizar las marchas largas o aprender a anticiparnos a los imprevistos de la carretera, los participantes pudieron comprobar cómo el consumo de combustible se reducía, ampliaba la autonomía del vehículo, disminuían las emisiones contaminantes a la atmósfera y aumentaba la seguridad en carretera.

Los más de 250 participantes que utilizaron los simuladores a lo largo del día tuvieron la oportunidad de poner en práctica los consejos de conducción y competir entre ellos para obtener los menores datos de consumo que facilitaba el simulador Ecodriving.

La importancia de la conducción eficiente radica en que es posible reducir el impacto ambiental del transporte ligado al cambio climático y disminuir hasta en un 15% el gasto económico de combustible para el transporte privado.

Nota: Ecodriving es una iniciativa de GAP España (Global Action Plan)

