

EKiwi movilidad realiza una plantación de almendros en Castronuño como forma de concienciar sobre las emisiones de CO2 que genera el transporte.

EKiwi movilidad realizó la plantación el pasado domingo en el entorno del nuevo punto de recarga de vehículos eléctricos situado en la Casa del Parque, y forma parte de las recompensas de la ampliación de capital cerrado el pasado mes de abril, que buscan mitigar al máximo las posibles emisiones de CO2 del sistema de carsharing ofrecido por la cooperativa.

Los sistemas de carsharing, es decir, movilidad en vehículos eléctricos compartidos es una forma de movilidad mucho más respetuosa con el medio ambiente que la tradicional movilidad en vehículos privados a combustión, pero eso no significa que el sistema esté libre de emisiones de CO2.

Desde eKiwi se trabaja para que el servicio de carsharing sea lo más sostenible y respetuoso con el medio ambiente, realizando compra de vehículos locales y de segunda mano, realizando recargas en de recarga de energía renovable, etc., pero siempre existe un impacto ambiental y de emisiones de CO2 debido a la producción del vehículo y a que no siempre es posible la recarga en puntos de energía limpia, y por eso desde eKiwi movilidad se ha realizado la plantación de almendros en el municipio vallisoletano de Castronuño que compense parte de estas emisiones.

La plantación se realizó el pasado domingo 12 de diciembre en el municipio de Castronuño, justo en el entorno del nuevo punto de recarga de vehículos eléctricos instalado por la Casa del Parque, que entrará en funcionamiento próximamente y que se nutrirá de energía renovable, y se ha realizado en colaboración con el Ayuntamiento de Castronuño, la Casa del Parque y la Fundación de Patrimonio Natural de Castilla y León, y ha contado con la participación de organizaciones ecologistas como Ecoopera, Greenpeace y Asocastrona, y también con el Ayuntamiento de la localidad

EKiwi movilidad seguirá realizando acciones de concienciación medioambiental destinadas a compensar las posibles emisiones de sus servicios y a poner en valor como existen nuevas formas de movilidad mucho más respetuosas con el medio ambiente.

Contacto:

David González Sanz – Presidente – 644 458 354

