

## THE IMPORTANCE OF BEING ELECTRIC

Correos de Suiza ofrece un ejemplo al mundo entero creando el mayor parque móvil ecológico para su servicio postal y reafirmando su voluntad de transformar parte de sus actuales vehículos en scooters eléctricos. El socio elegido sigue siendo la empresa italiana Oxygen.

Berna, 29 de Septiembre de 2009

Cuando faltan menos de 100 días para la Conferencia Mundial de la ONU sobre el Clima en Copenhague, los ecos del ultimátum definitivo “ahora o nunca” lanzado por el 44º Presidente de Estados Unidos, Barack Hussein Obama resultan alarmantes.

Por este motivo, en el marco del debate mundial sobre la protección del planeta, las medidas concretas adquieren una importancia capital.

Tal es el caso de Correos de Suiza, la entidad nacional helvética que da servicio a 7 millones de ciudadanos, que no sólo contribuye desde hace años a reducir las emisiones de CO<sub>2</sub>, sino que ahora además ha reforzado su compromiso.

La noticia ya es oficial: Correos de Suiza duplica su flota de scooters eléctricos dotándola de 250 unidades más para llegar a un total de **500 CargoScooters ecológicos**, y que en tan sólo 12 meses ha transformado su **flota de scooters eléctricos** en la **más grande del mundo**.

Los 250 scooters alimentados al **100% por energía** limpia fueron entregados el pasado mes de septiembre a Correos de Suiza por la empresa italiana **Oxygen**, líder europeo en desarrollo y fabricación de **vehículos eléctricos**. En 2008, con su primer parque móvil eléctrico, el mayor de Europa, este organismo suizo ya representaba un admirable ejemplo para los partidarios de la protección medioambiental de todo el mundo. Tanto es así que la iniciativa ha sido secundada por otros organismos postales nacionales como Correos, la entidad postal española.

Lo que ha convencido a los dirigentes suizos, además del enorme beneficio en términos de protección del medio ambiente, son sin duda las **excepcionales características tecnológicas** del producto. El CargoScooter eléctrico de Oxygen es un vehículo **de cero emisiones**, alimentado por baterías de iones de litio y diseñado específicamente para uso profesional, con una **autonomía de hasta 120 km** en el modelo de 4 baterías. Dotado de los mismos dispositivos tecnológicos y de seguridad que un coche de lujo, el scooter eléctrico es fácil de utilizar y tan fiable como un electrodoméstico de alta durabilidad. Se recarga conectándolo a una simple toma de electricidad, con la garantía de un ahorro de costes inigualable.

Según fuentes fidedignas, un scooter tradicional de 50 cc, vehículo típico de las flotas postales en Europa, con un uso medio de 30 km al día, emite a la atmósfera unas 2,5 toneladas de CO<sub>2</sub> en 12 meses. Si multiplicamos por las 500 unidades, **la flota eléctrica de Correos de Suiza ahorrará al planeta nada menos que 1.250 toneladas de CO<sub>2</sub> al año**.

“Los estándares suizos en términos de calidad y de gestión del gasto de los vehículos son extremadamente rigurosos” puntualiza **Antonio Croppo, Presidente del Consejo de Administración de Oxygen**. “Esta nueva oportunidad, a la que respondemos con suma satisfacción, nos permite tener la absoluta seguridad de que nuestro CargoScooter cubre plenamente las exigencias operativas y técnicas de Correos de Suiza y de todo el sector europeo del reparto, así como su necesidad de un cambio radical hacia una movilidad sostenible, dándoles hoy lo que otros prometen para mañana”.

“Estamos encantados con la tecnología desarrollada por Oxygen. Es el instrumento ideal para ayudarnos a mejorar nuestro servicio a la comunidad en las condiciones operativas y climáticas más dispares y difíciles”. Este es el comentario de **Martin Lochbrunner, Presidente del Consejo de Administración de Mobility Solutions, la sociedad que gestiona el parque móvil de Correos de Suiza**, que añade : “La sensibilidad con la que Oxygen ha atendido hasta la más pequeña de nuestras necesidades y la visión común de responsabilidad social nos permiten llevar a cabo este importante proyecto que nos conduce hacia un futuro más sano y respetuoso con el medio ambiente”.

**Un ejemplo para todos. Continuará...**

**Jefa de prensa: Raffaella Galasso** | Italia Tel. +39 049 8282 319 | Móvil +39 3357783486 | [press@oxygenworld.it](mailto:press@oxygenworld.it) | |