

EI 2023 ESTEVE tindrà el 100% de la seva flota comercial amb cotxes híbrids endollables i elèctrics

- **Aquesta iniciativa forma part de la lluita contra el canvi climàtic de la companyia juntament amb diversos projectes que està duent a terme**
- **Entre ells, destaca la futura instal·lació de plaques solars per a l'autoconsum en les seves plantes espanyoles de Celrà i Banyeres i la seva col·laboració en un nou parc eòlic a la Xina**
- **L'objectiu final és avançar en un model de desenvolupament sostenible econòmic, social i mediambientalment ajudant a assolir els ODS**

Barcelona, 3 de juny del 2021.- ESTEVE, empresa compromesa amb la protecció del medi ambient, creu que la lluita contra el canvi climàtic i la salut estan directament relacionats. Amb l'objectiu de reduir la seva empremta de carboni, està treballant en diferents projectes globals i locals. Entre ells, la renovació de tot el seu parc mòbil en els propers 3 anys per tenir el 100% de vehicles híbrids endollables i elèctrics el 2023, la instal·lació de plaques fotovoltaïques en les seves plantes d'Espanya en la segona meitat del 2021 –amb la qual cosa el 10% total de l'energia consumida vindrà de les plaques solars- i la col·laboració en un nou parc eòlic a la Xina que li ha permès compensar 665 tones de CO2.

La lluita contra el canvi climàtic és estratègica per a ESTEVE. La companyia té un posicionament en aquest àmbit que recull la seva ambició i els seus eixos d'acció, amb iniciatives globals i una conscienciació clara de la necessitat d'actuar dia a dia.

“La nostra visió d'un futur baix en emissions implica seguir avançant cap a un model de desenvolupament sostenible econòmic, social i mediambientalment contribuint a assolir els Objectius de l'Agenda 2030”, explica Isabel Robles, Global EHS Director a ESTEVE. “Prioritzem el consum d'energies de fonts renovables i implementem iniciatives adreçades a l'eficiència energètica, la minimització del consum dels recursos com l'aigua o la mobilitat i els comportaments sostenibles”. El maig del 2020 ESTEVE va actualitzar la seva Política Global de Prevenció i Medi Ambient per incloure el seu compromís i posicionament davant el canvi climàtic.

Reducció i compensació d'emissions

En reducció d'emissions, ESTEVE ha renovat el seu compromís amb el Programa d'Acords Voluntaris i amb el Registre d'empremta de carboni del Ministeri per a la Transició Ecològica comproment-se en el seguiment de la reducció de les emissions mitjançant les iniciatives esmentades.



ESTEVE renovarà tota la seva flota comercial amb nous vehicles híbrids endollables de la marca Volkswagen que produeixen una tercera part de les emissions d'un vehicle dièsel. En el darrer any, el 2020, la companyia ja va incorporar un total de 57 vehicles híbrids endollables i fins el 2023 seguirà implantant els nous models.

L'any passat, el 75% del consum de la xarxa elèctrica en els centres de producció d'ESTEVE a Espanya venia de fonts renovables i la companyia segueix treballant per arribar al 100% mitjançant contractes específics per al subministrament d'aquest tipus d'energies el 2021. En aquest sentit, destaquen els projectes per a la instal·lació de plaques fotovoltaïques per generar mitjançant autoconsum aproximadament el 10% de la demanda energètica de les seves fàbriques de Celrà (Girona) i Banyeres (Tarragona) durant el 2022.

I també la col·laboració per construir un nou parc eòlic amb una capacitat total instal·lada de 199,5 MW i un total de 133 turbines eòliques amb una capacitat de 1.500 kW per unitat a la Xina –que converteixen els recursos eòlics en electricitat neta que s'exporta a la xarxa elèctrica del nord de la Xina- fet que li ha permès compensar 665 tones de CO2.

Sobre ESTEVE

ESTEVE (www.esteve.com) és una companyia farmacèutica global amb seu a Barcelona. Avançar en innovació per millorar la vida de les persones és la seva missió i des de la seva fundació el 1929, el seu focus ha estat aportar solucions per a necessitats mèdiques no cobertes. ESTEVE té una important presència a Europa i els Estats Units a través de filials subsidiàries i instal·lacions productives pròpies dedicades al desenvolupament i fabricació de principis actius farmacèutics a Espanya, Mèxic i la Xina i una planta farmacèutica a Alemanya.

Per a més informació, contactar amb:

Olga Cajal, Comunicació ESTEVE, Tel. 93 446 62 60, ocajal@esteve.com
M^a José Egea, Atrevia, Tel. 93 419 06 30, mjegea@atrevia.com