

SABA, BAMSA Y ENDESA X LANZAN PARKELECTRIC PARA FACILITAR LA RECARGA A CLIENTES ABONADOS

- Con ParkElectric, los usuarios podrán alquilar mensualmente una plaza de aparcamiento y un equipo de recarga para uso exclusivo en la red de aparcamientos de Saba y de Saba Barcelona Bamsa, incluyendo 160kWh al mes para recargar sus vehículos eléctricos con los que se pueden recorrer unos 1.000km al mes ⁽¹⁾.
- Endesa X, Saba y Bamsa dan un paso más en la extensión del uso del vehículo eléctrico. Aquellas personas que no tengan acceso a un punto de recarga privado (en su casa, oficina, etc.), tendrán ahora la oportunidad de sumarse a la movilidad eléctrica. Hoy por hoy más del 65% de las viviendas no tiene un garaje donde instalar un punto de recarga.
- El servicio estará disponible en toda la red de aparcamientos de Saba y de Bamsa que ya disponen de cargadores de acceso público gracias al acuerdo alcanzado por las compañías en 2019. Actualmente ya hay disponibles 58 aparcamientos de toda España con 235 plazas electrificadas de uso público.

Barcelona, 11 diciembre, 2020 –Saba, Saba Barcelona Bamsa y Endesa X han dado un paso más en el acuerdo que firmaron a principios de 2019 en materia de movilidad eléctrica y lanzan juntos ParkElectric, el primer producto del mercado para facilitar la recarga a aquellos usuarios que no tengan la posibilidad de instalar en su vivienda un cargador privado para su vehículo eléctrico.

Con ParkElectric, los usuarios podrán alquilar mensualmente una plaza de aparcamiento y un equipo de recarga para uso exclusivo en la red de aparcamientos de Saba y de Bamsa, incluyendo 160kWh al mes para recargar su coche eléctrico. Con esta carga, un vehículo eléctrico puede recorrer de media unos 1.000km mensuales ⁽¹⁾.

Se da respuesta así a una necesidad existente en el mercado, ya que, en la actualidad, el 65% de las viviendas en España no tiene un garaje donde instalar un punto de recarga. ParkElectric abre así el abanico de servicios de recarga para los clientes abonados, que contarán con una plaza de aparcamiento y un punto de recarga de uso exclusivo y sin ninguna obligación de permanencia.

El servicio ya está disponible en toda la red de aparcamientos de Saba y de Bamsa en los que ya haya cargadores de acceso público —información actualizada y disponible en www.saba.es y en www.endesax.com o a través de la app de Saba— gracias al acuerdo alcanzado por las compañías en 2019. A día de hoy, ya están disponibles y operativos 135 equipos de recarga (235 plazas de aparcamiento) distribuidos en 58 aparcamientos de 25 ciudades de España (A Coruña, Alicante, Barcelona Madrid, Marbella, o Pamplona, entre otras). Saba, Bamsa y

(1) Estimación en base a un consumo de 17kWh cada 100km aprox.



Endesa X siguen trabajando con el objetivo de ampliar el número de plazas de uso público con recarga para vehículos eléctricos en aparcamientos.

La tecnología instalada es de 7,4 KW, ya que al tratarse de aparcamientos de acceso 24 horas, los abonados podrán cargar bien durante la noche o su jornada laboral y así tener el 100% de la batería lista en 4 horas.

¿Cómo se utiliza ParkElectric?

El interesado en ParkElectric puede conocer el servicio al detalle en la web www.saba.es y mandando un correo a vehiculo.electrico@sabagroup.com o a través de www.endesax.com, y solicitar más información completando el formulario. Una vez dado de alta, podrá acceder a la recarga desde la app Endesa X, JuicePass (disponible en iOS y Android de forma gratuita) o bien con una tarjeta contactless de uso exclusivo. El correcto funcionamiento de la app en la red de Saba y de Bamsa es posible gracias al despliegue en sus aparcamientos de cobertura móvil en los últimos años.

Acceso a toda la red de JuicePass

Además de su punto de recarga exclusivo, el usuario de [**ParkElectric**](#) tendrá también todas las ventajas adicionales de la aplicación de recarga de Endesa X: podrá monitorizar su recarga en tiempo real, visualizar sus consumos y los kWh utilizados de su paquete mensual. Y por supuesto, podrá acceder al resto de la red de recarga de acceso público que Endesa X está desplegando en España para cuando necesite cargar fuera de su plaza. En esta red podrá ver todos los cargadores disponibles en el mapa; buscar la mejor ruta para llegar al punto de recarga elegido, reservarlo, iniciar y detener la recarga o incluso pagar la recarga con la tarjeta bancaria, sin necesidad de registrarse en la aplicación.

Sobre Saba

Saba es un operador industrial de referencia en el desarrollo de soluciones en el ámbito de la movilidad urbana especializado en la gestión de aparcamientos. Con una plantilla de más de 2.300 personas, el Grupo está presente en 9 países de Europa y América Latina y cuenta con cerca de 400.000 plazas de aparcamiento distribuidas en 1.200 centros.

La compañía, centrada en la innovación más puntera y las nuevas estrategias comerciales, incorpora a sus aparcamientos servicios inteligentes asociados a la movilidad urbana. En los últimos años ha posicionado sus aparcamientos como auténticos hubs de servicios de movilidad sostenible para personas y mercancías.

Sobre Saba Barcelona Bamsa

Saba Barcelona Bamsa es una empresa mixta participada en un 60% por Saba y en un 40% por el Ayuntamiento de Barcelona. La compañía, que actualmente gestiona 25 aparcamientos del centro de la ciudad con 11.000 plazas se caracteriza por su modelo de gestión en red, la introducción de productos 100% digitales y una oferta de servicios de movilidad que incluye el sharing, la microdistribución de última milla, los puntos e-commerce o la cobertura móvil total en sus instalaciones, entre otros.

Sobre Endesa

Endesa es la primera compañía eléctrica de España y la segunda en Portugal. Es, además, el segundo operador gasista del mercado español. Desarrolla un negocio integrado desde la generación hasta la comercialización y ofrece también, a través de Endesa X, servicios de valor añadido orientados a la descarbonización de los usos energéticos en hogares, empresas, industrias y Administraciones Públicas. Endesa está firmemente comprometida con los ODS de Naciones Unidas y, como tal, impulsa decididamente el desarrollo de energías renovables a través de Enel Green Power España, la electrificación de la economía y la Responsabilidad Social Corporativa. En este último ámbito actuamos también desde la Fundación Endesa. Nuestro equipo humano suma alrededor de 10.000 empleados. Endesa forma parte de Enel, el mayor grupo eléctrico de Europa.

