

1

#inteligenciaverde

Ciudadenergía es un espacio abierto a la comunidad educativa impulsado por Master Battery, cuyo objetivo es acercar al alumnado el papel estratégico del almacenamiento energético y las baterías en la transición hacia un modelo basado en energías renovables.

Las visitas están dirigidas para el alumnado de últimos cursos de Primaria, Secundaria, Bachillerato y especialmente de Formación Profesional.

Las visitas se adaptan a cada nivel educativo y se personalizan en función de los objetivos de cada grupo.

A través de estas visitas, buscamos fomentar el conocimiento técnico, la conciencia medioambiental y el interés por las tecnologías vinculadas a la descarbonización.

info@ciudadenergia.com

2

Estructura de la Visita

La jornada se organiza en varias fases, combinando explicación técnica y recorrido práctico por nuestras instalaciones:

» Introducción y sesión formativa

Nuestro equipo técnico realiza una presentación adaptada al nivel educativo del grupo sobre:

- Fundamentos de las baterías y el almacenamiento energético
- Energía solar y autoconsumo
- Cambio climático y transición energética
- Economía circular y procesos de reciclaje
- Sostenibilidad y descarbonización

Durante esta sesión se fomenta la participación activa del alumnado, resolviendo dudas y generando un espacio de diálogo y reflexión.

» Recorrido por las instalaciones

La visita continúa con un recorrido guiado por distintas áreas de **Ciudadenergía**:

- **Exposiciones de sistemas de almacenamiento**
Explicación de los diferentes tipos de baterías, tecnologías, aplicaciones y características técnicas.
- **Cubierta solar fotovoltaica**
Funcionamiento de la instalación, producción energética y beneficios en términos de autosuficiencia y reducción de emisiones.

- **Áreas complementarias**

Zona logística, entorno verde y resto de espacios vinculados a la actividad empresarial y al proyecto de transformación sostenible.

En todo momento, el alumnado puede interactuar con el personal técnico para profundizar en los aspectos que más les interesen.

3 Continuidad Educativa

Tras la visita, los centros educativos pueden desarrollar **trabajos, proyectos o actividades académicas sobre almacenamiento energético de renovables**, contando con la colaboración de nuestro equipo técnico.

Ofrecemos apoyo en forma de orientación, resolución de dudas técnicas y acompañamiento en el desarrollo de iniciativas educativas relacionadas con la acumulación energética y la transición energética.

4 Adaptación a cada Nivel Educativo

Aunque seguimos una estructura común, **cada visita se adapta al perfil y nivel formativo del grupo**, poniendo el foco en los contenidos que resulten de mayor interés para el centro educativo.

5 Condiciones de la Visita

- Las visitas son **totalmente gratuitas**.
- El centro educativo únicamente debe gestionar el transporte hasta nuestras instalaciones (existen líneas de autobús con parada a pocos metros de **Ciudadenergía**).
- Al finalizar la visita, el alumnado recibe un pequeño detalle de merchandising de Master Battery como recuerdo de la jornada.

Será un placer recibirlos en **Ciudadenergía** y compartir nuestra visión de la **#inteliganciaverde** aplicada al almacenamiento energético.

Nos puedes escribir facilitando los datos de tu colegio, curso y por qué queréis realizar la visita, así como cualquier otra información que consideres de interés a **info@ciudadenergia.com** y te responderemos lo antes posible para organizar la visita.