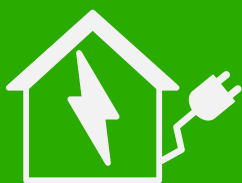


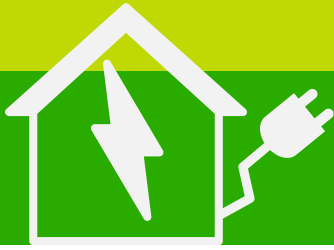
# DATOS DE IMPACTO MEDIOAMBIENTAL

Centro Cultural de España en Tegucigalpa



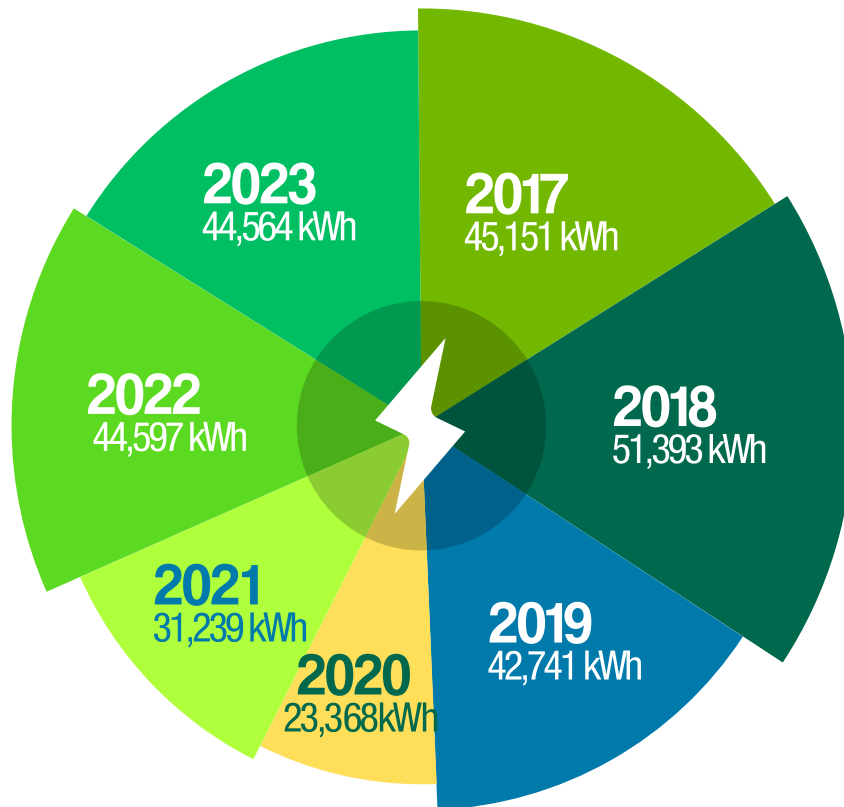
# DATOS DE IMPACTO MEDIOAMBIENTAL

Centro Cultural de España en Tegucigalpa

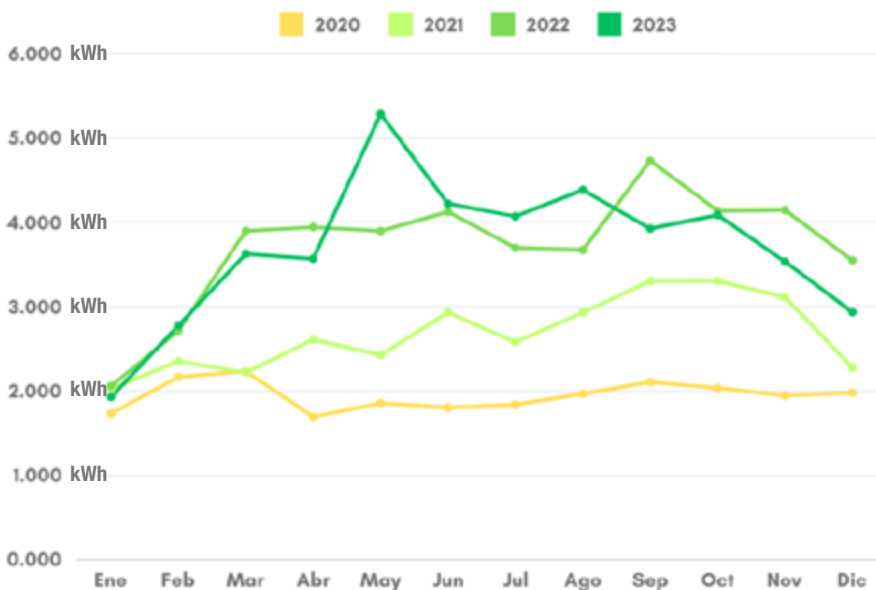


## Consumo de Energía

POR AÑO



POR MES



Del 2017 al 2018: aumento del 14%  
Del 2018 al 2019: reducción del 12%  
Del 2019 al 2020: reducción del 48%  
Del 2020 al 2021: aumento del 31%  
Del 2021 al 2022: aumento del 43%  
Del 2022 al 2023: reducción del 0.1%

\*Electricidad consumida al conectarse a la red eléctrica en el CCET y Babelia 3.0, medida en kWh.

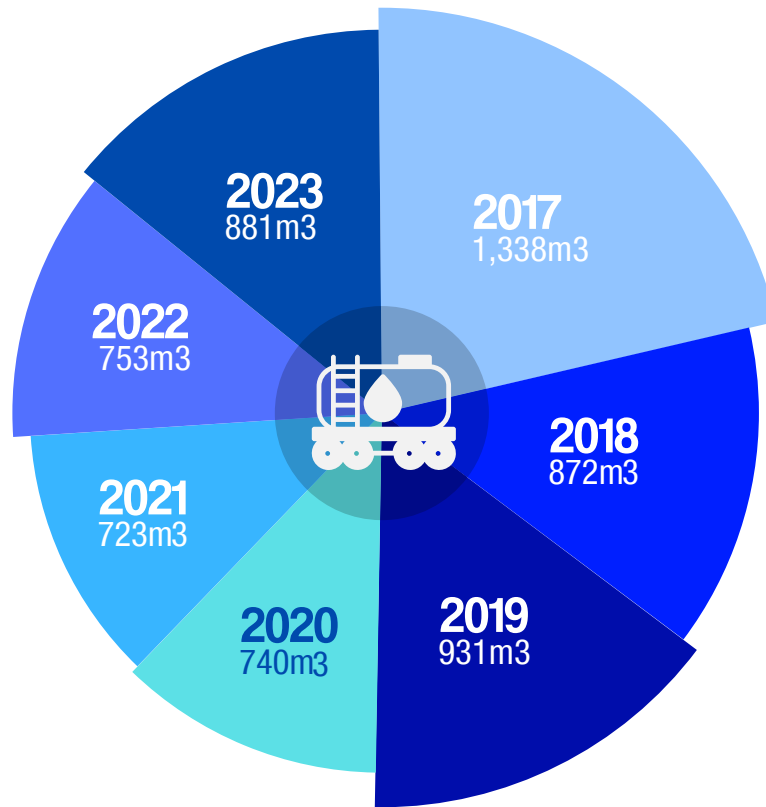
# DATOS DE IMPACTO MEDIOAMBIENTAL

Centro Cultural de España en Tegucigalpa

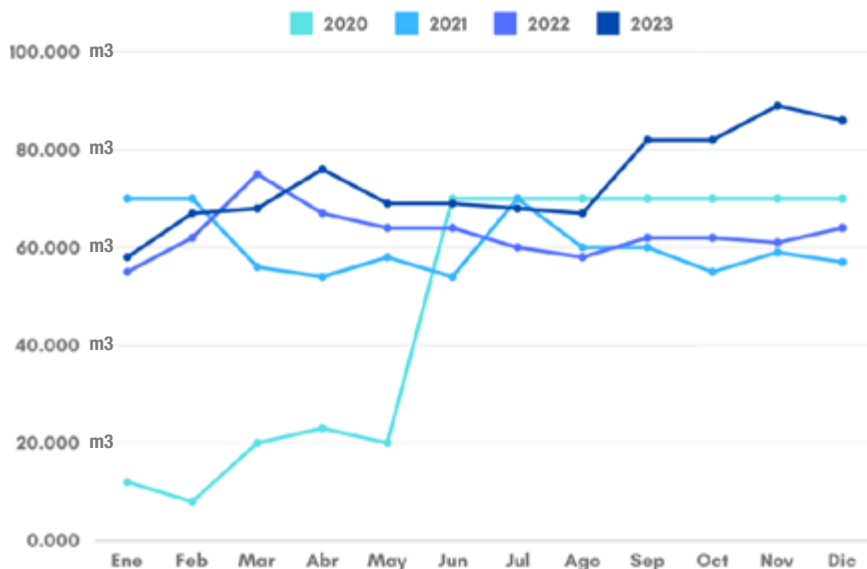


## Consumo de Agua

### POR AÑO



### POR MES

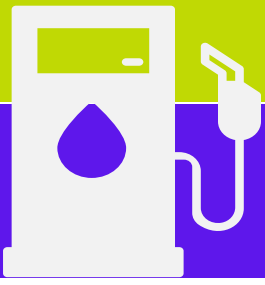


Del 2017 al 2018: aumento del 2.82%  
Del 2018 al 2019: reducción del 27%  
Del 2019 al 2020: reducción del 51%  
Del 2020 al 2021: aumento del 24.3%  
Del 2021 al 2022: aumento del 11.3%  
Del 2022 al 2023: aumento del 40.6%

\*Consumo de agua corriente en el CCET y Babelia 3.0, medido en m3.

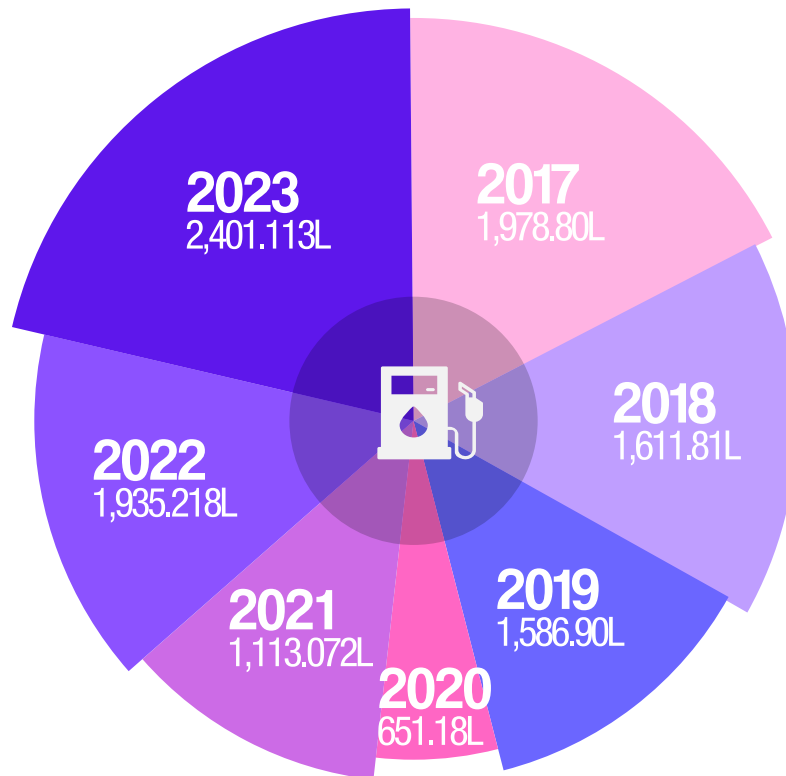
# DATOS DE IMPACTO MEDIOAMBIENTAL

Centro Cultural de España en Tegucigalpa

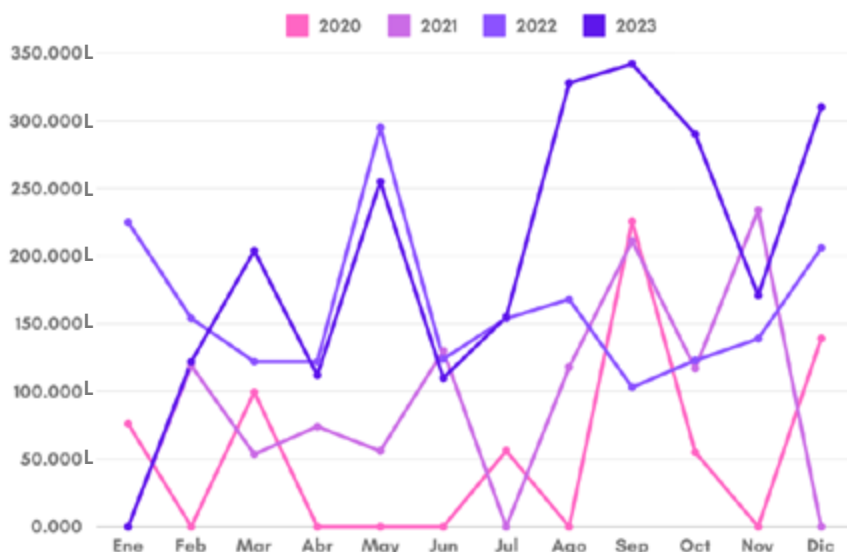


## Compras de Combustible

### POR AÑO



### POR MES



Del 2017 al 2018: reducción del 19%  
Del 2018 al 2019: reducción del 2%  
Del 2019 al 2020: reducción del 59%  
Del 2020 al 2021: aumento del 71%  
Del 2021 al 2022: aumento del 74%  
Del 2022 al 2023: aumento del 24%

\*Viajes realizados con los dos vehículos propiedad del CCET, medidos según las compras de combustible en litros.

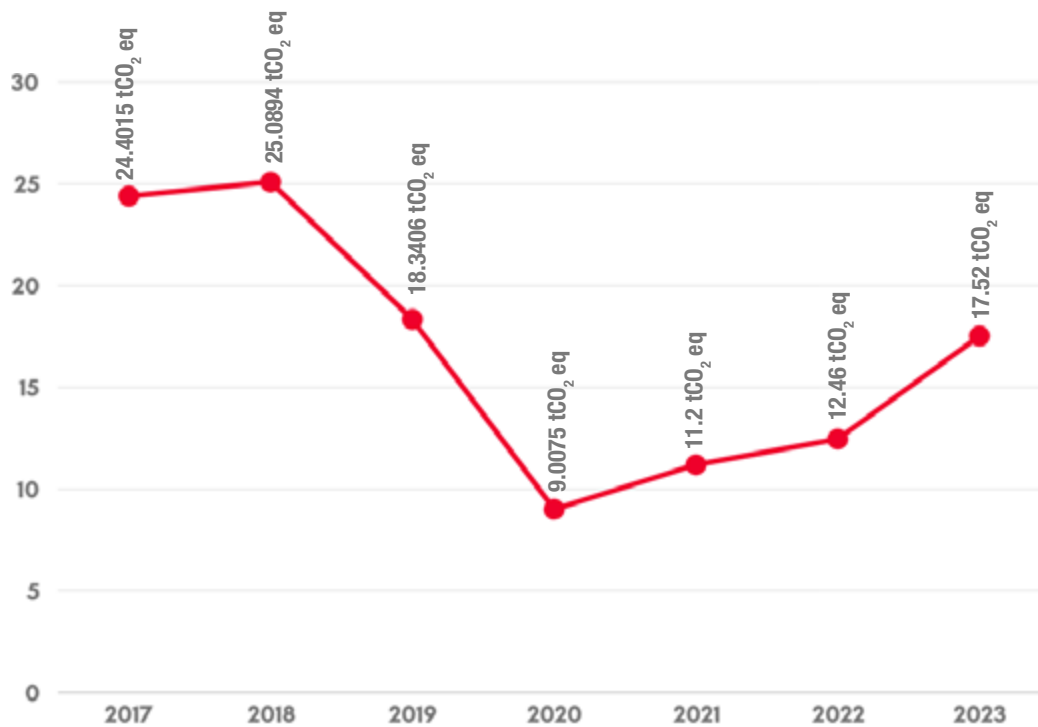
# DATOS DE IMPACTO MEDIOAMBIENTAL

Centro Cultural de España en Tegucigalpa



## Huella de Carbono

POR AÑO



Del 2017 al 2018: aumento del 2.82%

Del 2018 al 2019: reducción del 27%

Del 2019 al 2020: reducción del 51%

Del 2020 al 2021: aumento del 24.3%

Del 2021 al 2022: aumento del 11.3%

Del 2022 al 2023: aumento del 40.6%

### FACTORES DE LA MATRIZ

\*Electricidad consumida al conectarse a la red eléctrica en el CCET y Babelia 3.0, medida en kWh.

\*Consumo de agua corriente en el CCET y Babelia 3.0, medido en m<sup>3</sup>.

\*Viajes realizados con los dos vehículos propiedad del CCET, medidos según las compras de combustible en litros.

\*teniendo en cuenta el número de visitantes por año, la superficie interior total, el número de empleados en cada edificio, y el número de espacios y su capacidad.