

# *Planta fotovoltaica de autoconsumo Campus Las Lagunillas*

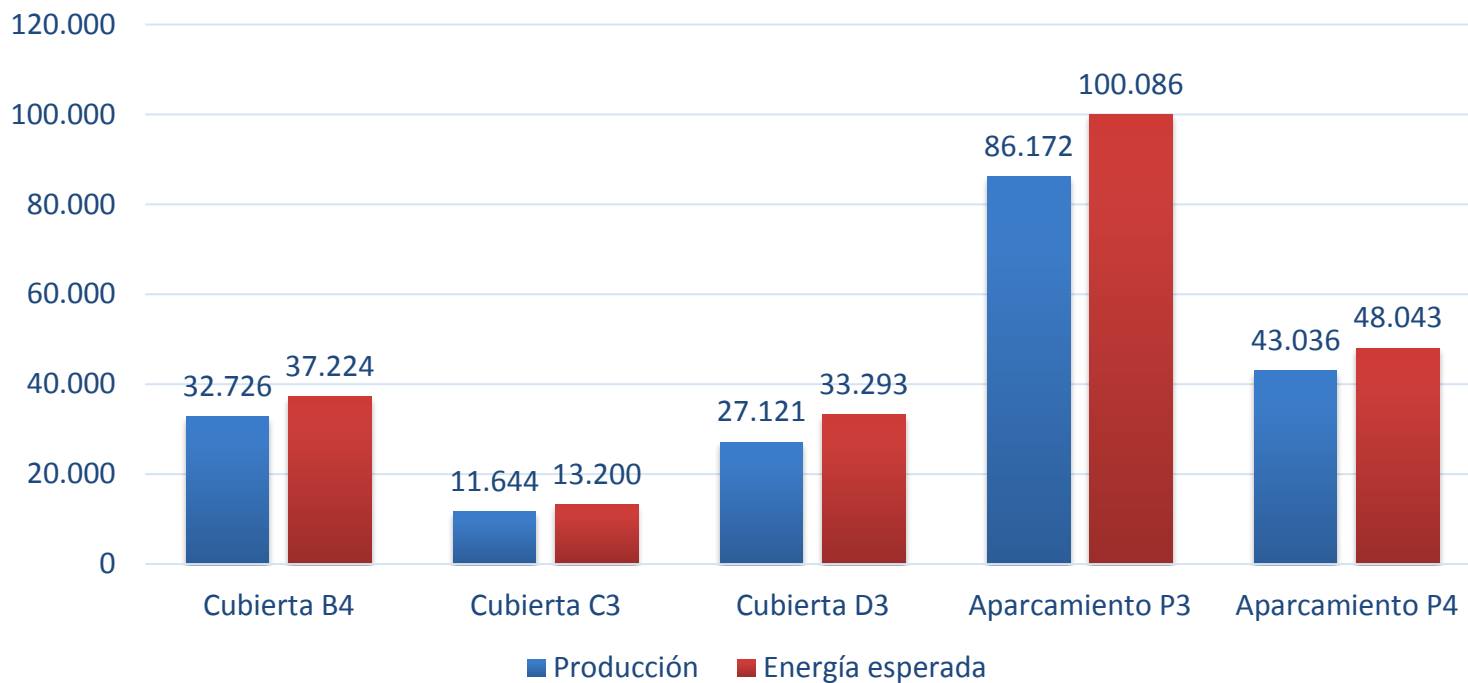
## *Resumen de producción de energía*

Mayo 2022



## Resumen de producción de energía

Periodo del 1 al 31 de mayo 2022 kWh



## Resumen producción de energía del 1 al 31 de mayo 2022

Planta FV	Producción kWh	Radiación kWh/m2	Esperado kWh	PR %
Cubierta B4	32.726	220,258	37.224	87,92
Cubierta C3	11.644	225,645	13.200	88,21
Cubierta D3	27.121	222,698	33.293	81,46
Aparcamiento P3	86.172	219,97	100.086	86,10
Aparcamiento P4	43.036	217,391	48.043	89,58
<b>Total</b>	<b>200.698</b>		<b>231.847</b>	<b>86,56</b>

## Campus las Lagunillas

### Resumen mayo 2022

Demanda de energía	846.325 kWh
Producción Fotovoltaica	200.698 kWh
Autoconsumo	196.420 kWh
Excedentes vertidos a red	4.278 kWh
Energía importada	649.905 kWh
Ratio de Autoconsumo	98%
Cobertura de la demanda	23,2%
Emisiones de CO2 evitadas	108.377 kg
Beneficios económicos	19.537 €