

# INFORME DE PRODUCCIÓN MENSUAL JULIO 2024

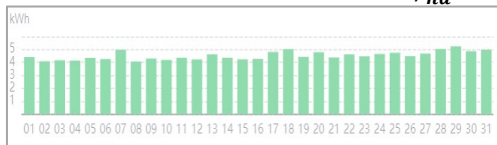
Bodegas y viñedos  
**Evine**  
Organic Wine

**Tecnología Vertical Monofacial**

**Curva de producción día medio**



**Producción total = 28788 kWh/ha**



**14 t/ha**

CO<sub>2</sub> avoided

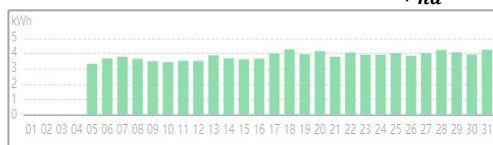
**BODEGASCARCHELO**

**Tecnología Monofacial Persiana Veneciana**

**Curva de producción día medio**



**Producción total = 21337 kWh/ha**



**10 t/ha**

CO<sub>2</sub> avoided

BODEGAS  
**BSI**

**Tecnología Vertical Bifacial**

**Curva de producción día medio**



**Producción total = 75016 kWh/ha**



**36 t/ha**

CO<sub>2</sub> avoided

**Toneladas de CO<sub>2</sub> ahorradas / hectárea**, entendiendo que si se utilizan combustibles fósiles, 1 kWh de electricidad consume 400 g de carbón (valor estándar internacional), generando unos 475 g de CO<sub>2</sub> (valor medio mundial). Cuando se utiliza energía fotovoltaica, no se emite CO<sub>2</sub>.