



# Proyecto Solar Renault

Distribución en Francia

La mayor instalación solar en un único lugar en el mundo para una planta de producción de vehículos eléctricos.

- 59 MW
- 200 TCO<sub>2</sub> evitados

**59MW**  
Potencia

**200 TCO<sub>2</sub>**  
Evitados

**225.350**  
Vehículos

**Sistema FV comercial en tejado**

## Se trata de la mayor instalación solar del mundo en el sector del automóvil compuesta por 400.000m<sup>2</sup> de módulos Trina Solar, el equivalente a 60 campos de fútbol

El proyecto naut s a mayor nstaacon so ar un o n a n ustra auto ov stca co pu sta por 4 tros cua ra os o uos rna o ar qu va nt a ca pos utbo En tota an s o nsta a os o uos rna o ar

Los pan s st n stua os n s s pantas cub rtas qu cu ntan con a crt cac on l .4 . y qu s ncu ntran r part as por Doua ub u F ns Bat y an ouv y C on con cr ta nt n os c ntros ntr a y nvo as co o n os aparca ntos para p a os

Los o uos rna o ar a cub rta n ran una n r a tota y t n n una capac a pro ucc on ctrc a asta a ano o su c nt para sup r as n c s a s una cu a ab tant s

Con a nsta acon rna o ar naut r ucr n ton a as as son sanua s C por a ab r cac on



otor s ctrcos ca cu a o sobr a bas una ca n r a n Franca qu va nt a va s ar or un o con un v cuo co buston nt rna qu ta una a C o una ota aprox a a nt v cuos qu r a c n ca a uno a ano

Est s st a otovo ta co ustra a xp r nca n n r as r novab s y con r a co pro so oa b nta naut st u n o a co o a sv rtuosa pr sa n cuanto a ston oa b nta co o uc os rankings n p n nt s n can

La n cat va ta b n s una an ra n nova ora prot r os nu vos v cuos ant s su ntr a porqu ta os sp r ctos a causa pactos o ran o por po Los o uos rna o ar t n n un opt o r n nto aun con poca ra ac on so ar c o nuboso o nc uso n v

El proyecto otovo ta co a s o sarro a o por naut n ca or y coo ra or s o n pap arr n a or unto con su partner G sta p o ar y Corus cant n caso C on co o r nt s op rac on s proy cto



### Nombre del proyecto

naut

#### UBICACIÓN

Doua ub u F ns Bat y an ouv y C on Franca

#### TIPO DE SISTEMA

Tejado comercial

#### CAPACIDAD DEL SISTEMA

59 MW

#### PRODUCTO

TSM-PC05

#### NÚMERO DE MÓDULOS

225.350

#### POTENCIA ANUAL

52.000.000 kWh /año

### Módulo multicristalino TSM-PC05 de Trina Solar

Est s n a actua a o uo s popuar rna o ar r s t y a aptab s p r cto para nsta acon s a ran sca y sobr t a os co rca s t a co pon nt s ab s y cu a osa nt s ccona os qu son v r ca os por C ntro Exc nca rna o ar E o uo v n con una arant a pot nca n a anos

