

# FRANCIA ABRE LA PRIMERA CARRETERA SOLAR

*Posted on 26/12/2016 by Naider*



**FRANCIA ABRE LA PRIMERA CARRETERA SOLAR**  
**Inauguran en un pueblo de Normandía la proclamada**  
**primera carretera solar del mundo, pavimentada con**  
**paneles fotovoltaicos**

naider

Francia ha inaugurado, en la localidad normanda de Tourouvre-au-Perche, una carretera de 1km de largo cubierta de paneles generadores de energía sobre una superficie de 2.800 metros cuadrados, según informa [Science Alert](#). Se espera que la carretera, transitada a diario por 2.000 vehículos, produzca energía más que suficiente para abastecer el alumbrado público de la comuna, de 3.400 habitantes.

La carretera, llamada [Wattway](#), es un proyecto piloto puesto en marcha por la empresa de ingeniería Colas y financiado con 5 millones de euros por el Ministerio de Medio Ambiente,

para observar en los dos próximos años la electricidad que puede generar, su rentabilidad, y la resistencia de la superficie al tráfico motorizado. El proyecto piloto se enmarca dentro de los planes de la Ministra de Medio Ambiente Ségolène Royal, quien anunció un [programa](#) para cubrir 1.000 kilómetros de carreteras del país galo con superficie fotovoltaica en un plazo de 5 años.

Las voces críticas dudan de la eficiencia de la tecnología empleada, [argumentado](#) que la energía generada cuesta 13 veces más que la de paneles solares de tejados, y apuntan que hay alternativas más prioritarias en las que invertir dentro de las renovables. Royal responde que el coste decrecerá considerablemente a medida que se instalen más carreteras.

En 2014, Holanda fue pionera en construir y estrenar el primer carril bici solar del mundo, un tramo de 70 metros de largo pavimentado con unos innovadores paneles llamados [SolaRoad](#).

**There are no comments yet.**