



# OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

**7** ENERGÍA ASEQUIBLE  
Y NO CONTAMINANTE



# Módulo cargador de dispositivos con paneles solares



La Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC) tiene como propósito hacer buen uso de la energía. Por ello, ha instalado módulos solares para que alumnos, invitados, docentes y administrativos pueda cargar sus teléfonos, tabletas o iPads usando energías limpias. Estos módulos están instalados en cada campus y existen dos por cada sede.



# Paneles solares



En UPC se realiza un buen uso de la energía por medio de los paneles solares que se encuentran en uno de nuestros campus, ubicado en el distrito de Chorrillos (Campus Villa). Los paneles solares se utilizan específicamente para temperar la piscina semiolímpica de 8 carriles y brindar energía eléctrica en los camerinos de los deportistas.



# Sistema de temporizadores en estacionamientos



Durante el 2020, se mantuvo la gestión para el mejor uso de nuestros recursos energéticos. Así, se cuenta con el uso de sensores inalámbricos de luz en el estacionamiento del campus Villa; el mismo que se activa con el movimiento durante 5 minutos y luego se apaga automáticamente. Esto permite ahorrar la energía cuando no hayan usuarios cerca.

