



# Ways to Save with Time-of-Use

The time of day when you use electricity is as important as how much electricity you use. Working with nature, you can use less energy and save more money. Using the renewable power of the sun during the day and wind during the night also provides you a level of energy independence. Time-of-Use, or TOU, plans allow you to take advantage of lower electricity rates by avoiding the peak hours between 4:00 and 9:00 p.m., depending on your chosen plan.

Here are tips to saving both money and energy:



Run your dishwasher, washer, and dryer in the morning, early afternoon (before 4:00 p.m.!), or after 8:00 or 9:00 p.m.



It's best to set your pool pump to run 4 to 6 hours in the morning or after 9:00 p.m.



Pre-cool your home in the morning and set your thermostat to 78 degrees (or higher) later in the day.



Best time to charge your electric or plug-in hybrid vehicle is after 9:00 p.m. (or during the day before 4:00 p.m. if you have a solar PV system generating more energy than you use then).

More ways to save with Time-of-Use Plans:

<https://www.sce.com/residential/rebates-savings/Ways-to-Save-with-Time-of-Use-Plans>

More information from SCE:

<https://www.sce.com/residential/rates/Time-Of-Use-Residential-Rate-Plans>

DCE has lots of tips to help you save more:

<https://desertcommunityenergy.org/save-money-energy/>



# Formas de ahorrar dinero con el horario de uso

El horario en el que se usa la electricidad es tan importante como la cantidad de energía que se consume. Si trabajamos a la par de la naturaleza, podremos usar menos energía y ahorrar dinero. El uso de la energía renovable del sol durante el día y del viento durante la noche también nos otorga un determinado nivel de independencia energética. Los planes de horario de uso (o TOU, en inglés) permiten aprovechar las tarifas de servicio eléctrico más bajas al evitar el consumo durante el horario pico de las 4.00 a las 9.00 PM, según el plan elegido.

**Aquí brindamos algunos consejos para ahorrar dinero y cuidar la energía:**



Use el lavavajilla, la lavadora y la secadora en la mañana, temprano por la tarde (antes de las 4.00 PM) o después de las 8.00 o 9.00 p.m.



Es mejor configurar la bomba de la piscina para que funcione entre 4 y 6 horas en la mañana o después de las 9.00 p.m.



Enfríe previamente su hogar por la mañana y configure el termostato en 78 grados (o más) más tarde durante el día.



El mejor horario para cargar o enchufar vehículos híbridos es después de las 9.00 p.m. (o durante el día, antes de las 4:00 pm, si tiene un sistema solar fotovoltaico que genera más energía de la que utiliza entonces).

**Más información sobre formas de ahorrar dinero con los planes de horario de uso:**

<https://www.sce.com/residential/rebates-savings/Ways-to-Save-with-Time-of-Use-Plans>

**Más información de SCE:**

<https://www.sce.com/residential/rates/Time-Of-Use-Residential-Rate-Plans>

**DCE tiene muchas recomendaciones para ahorrar más:**

<https://desertcommunityenergy.org/save-money-energy/>