

Incentivos para vehículos eléctricos



Los vehículos eléctricos (VE) se están convirtiendo rápidamente en una opción de conducción popular en todo nuestro estado. NV Energy está aquí para ayudarle a contestar sus preguntas acerca de los incentivos disponibles para los VE y su recarga.

Hemos creado una herramienta de comparación en nvenergy.com/ev para ayudarle a comparar el ahorro de combustible, encontrar créditos y descuentos fiscales, estimar su factura de energía con un VE y mucho más.

Información básica para cargar su VE ¡Es fácil!

Nivel 1 es el adaptador que viene de serie en todos los VE. Se conecta a su toma de corriente doméstica convencional y proporciona aproximadamente 5 millas de carga por hora.

Nivel 2 estaciones de 240 voltios que proporcionan aproximadamente 25 millas de carga por hora.

Nivel 3 también conocido como “cargador rápido de CC”, estos cargadores proporcionan una carga completa en 30 a 45 minutos. La carga rápida gratuita se está convirtiendo en un servicio más común en los lugares públicos y en algunos lugares de trabajo.

La tasa de tiempo de uso significa grandes ahorros

Una carga completa para su VE cuesta alrededor de **\$3.20** utilizando las tasas especiales de tiempo de uso (TOU por sus siglas en inglés) de NV Energy.

Si lo leyó bien: ¡El equivalente de un tanque lleno alrededor de \$3.20!

Las tasas TOU son beneficiosas para los conductores que pueden cargar durante las horas no pico cuando los costos de energía están más bajos (las horas pico oscilan entre 1pm y 9pm). A la tarifa residencial normal, una carga completa cuesta alrededor de \$7.00 para un VE con una batería promedio de 64 kWh. Los costos de carga en Nevada están muy por debajo del equivalente tanque lleno en un automóvil impulsado por gas.

Se debe consultar a un electricista cualificado sobre la actualización del espacio para acomodar el equipo de carga de nivel 2 o 3.
Más información en nvenergy.com/ev.

