

GUÍA

Operación Controlada de Receptáculos


Este cuarto está equipado con Controles de Receptáculos Automáticos para el ahorro de energía, los cuales se energizan de forma automática cuando el cuarto está ocupado y se apagan al desocuparse. Lo anterior alimenta o elimina el suministro eléctrico al equipo conectado a estos receptáculos que están

marcados. Es importante identificar los receptáculos que se activan o apagan de forma automática de los que permanecen energizados de forma continua.

Siga esta guía para conectar el equipo correcto en el receptáculo apropiado.

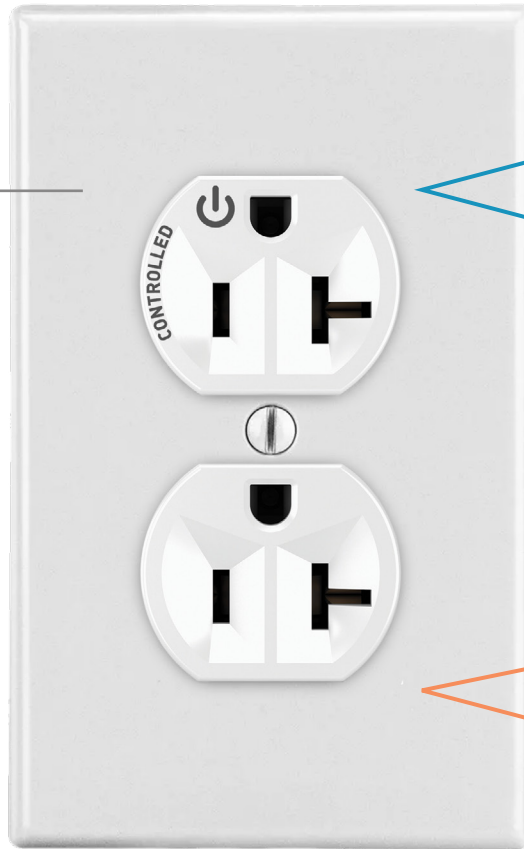
Identificación del Marcado

Receptáculo Controlado

Marcado "CONTROLLED" y el símbolo  Este receptáculo se activa/apaga automáticamente según lo programado o cuando las personas entren o salgan del área

Receptáculo de Energía Constante

Sin Marcado - Este receptáculo no está controlado; la energía permanece constante



Que Equipo debe conectar:

Receptáculo Controlado

- Pantallas/monitores
- Luces de tarea o examen
- Calentadores de área
- Ventiladores
- Radios/bocinas
- Impresoras
- Parrillas
- Equipo de cocina
- Equipo de ejercicio
- Televisores
- Cajas de cable y satélite

Receptáculo de Energía Constante

- CPUs de computadoras
- Interruptores de Ethernet o ruteadores
- Dispositivos que siempre deben estar encendidos o energizados

El ejemplo que se muestra es con un receptáculo controlado de encendido/apagado en la parte superior (observe el marcado) y un receptáculo de energía constante en la parte inferior (sin marcado).