

Beneficios de su Medidor Inteligente

Respuesta Más Rápida. Podemos determinar con mejor precisión daños o cortes de energía, lo que lleva a respuestas más rápidas y una restauración del servicio eficaz después de una tormenta.

Más Control. Puede establecer alertas o límites de alto uso de energía y acceder informes semanales para administrar su uso de energía y ahorrar dinero.

Mejor Experiencia del Cliente. Nuestro equipo de atención al cliente puede responder mejor a sus preguntas sobre su consumo de energía. Los medidores inteligentes también reducen el número de facturas estimadas.

Integración de Energías Más Limpias. La experiencia al cliente será facilitada al respecto a la integración de tecnologías más limpias, incluyendo la energía solar, baterías de almacenamiento, y la transportación.



Para preguntas sobre su nuevo medidor inteligente, por favor visite atlanticcityelectric.com/SEN



atlantic city
electricSM
AN EXELON COMPANY

Su Nuevo Medidor Inteligente Puede Ayudarlo Ahorrar Energía y Dinero

Mira dentro para aprender cómo

1. Regístrate Para Obtener Mi Cuenta

Para acceder nuevas herramientas y funciones habilitadas por su medidor inteligente:



Visita www.anticcitemelectric.com/MvAccount



Descargar la aplicación de Atlantic City Electric

**Haga clic
en Mi Cuenta**



Usar Mi Cuenta sin costo

2. Obtenga Más Control

Las nuevas herramientas y funciones de Mi Cuenta le permiten:



Regístrate para recibir alertas de alto uso para que sepa cuándo su uso tiene una tendencia más alta de lo normal y puede ajustar su uso de energía*



Inscríbase en informes semanales y mensuales personalizados de energía del hogar que brindan consejos útiles para ahorrar energía

Consulta su factura mensual proyectada en cualquier momento



Consulta su factura en cualquier momento

3. Disfruta de una Mejor Experiencia

Su nuevo medidor inteligente le brinda una mejor experiencia del cliente, que incluye:



Información más oportuna y precisa en caso de corte de energía



Datos de uso de energía por hora, día y mes para ver cómo y cuándo usa la mayor cantidad de energía