



Con la ayuda del asesor energético de Idaho Power John Neddo, los dueños de Zeppole Baking Company, Charles y Alison Alpers, han logrado ahorrar energía y dinero en su pequeña empresa ubicada en Boise.

## En Idaho Power nos encanta energizar a las pequeñas empresas

Zeppole Baking Company es un negocio popular del cual Charles y Alison Alpers han sido dueños desde 2006. Con la ayuda de sus 35 empleados, los Alpers operan dos cafés y una panadería grande para abastecer a diario con sus productos de panadería y pastelería a restaurantes locales, cafeterías y otros establecimientos.

Mientras recorrían las instalaciones de la panadería de Boise junto con el representante de Idaho Power, Charles dijo, "Abastecemos de productos de pastelería a todas las cafeterías Human Bean y Black Rock Coffee Bar locales; y también horneamos pan para nuestros dos cafés y algunos restaurantes locales, tales como Bardenay, Barbacoa y Luciano's." Zeppole también se ha aliado con Sysco Foods para distribuir sus productos a lo largo de la región, incluyendo lugares como Sun Valley, McCall y Ontario.

Operar una panadería grande y dos cafés ha sido un desafío durante la pandemia; sin embargo, la demanda al por mayor de productos de Zeppole ha aumentado un 43% en los últimos dos años. "¡Nuestro pan de masa madre se ha vuelto viral!", dijo Charles. "A comienzos de la pandemia, cuando escaseaba el papel higiénico, ¡nosotros enfrentábamos una escasez de masa madre para pan!"

La panadería requiere energía confiable y asequible.

"Como dueños de una pequeña empresa, tenemos que encontrar maneras de ahorrar dinero, y ahorrar energía puede ayudarnos a lograrlo," dijo Charles.

Es aquí donde entra en juego John Neddo, asesor energético de Idaho Power. John visitó a los Alpers en su lugar de trabajo y les recomendó algunos cambios ahorradores de energía e incentivos de Idaho Power para ayudarles a preocuparse menos por el manejo de las instalaciones y centrarse más en la elaboración de sus productos horneados y el crecimiento de la empresa.

Los asesores energéticos de Idaho Power están orgullosos de poder ayudar a sus clientes a ahorrar energía y dinero a la vez que logran conocer mejor sus necesidades energéticas individuales. John tiene una motivación más personal. "Mi madre fue propietaria de una pequeña empresa en Kuna por mucho tiempo, así que para mí es importante ayudar a cuidar de nuestros clientes y sus negocios," indicó John.

En mayo de 2020, John y el Programa de Reacondicionamiento de Idaho Power ayudaron a Zeppole a reemplazar accesorios viejos

de iluminación instalados en la panadería y uno de los dos cafés. El incentivo cubrió el 68% y el 50% de los costos del proyecto, respectivamente. Al instalar sensores de ocupación y reemplazar los accesorios de iluminación por accesorios LED de bajo consumo, Zeppole ahorrará más de 35.000 kilovatios-hora de energía cada año.

"Sin el incentivo, el proyecto de iluminación habría sido imposible debido a los costos," indicó Charles. "Fue asombroso ver lo mucho que ayudó el incentivo; sin embargo, pienso que el ahorro está en no tener que preocuparse más por reemplazar focos."

Los cambios ahorradores de energía que realizaron en su lugar de trabajo han llevado a los Alpers a prestarle atención a la manera como utilizan la energía en casa también. Después de notar un aumento en el consumo de energía, Charles compró dos termostatos inteligentes en línea (uno para cada piso de la casa) y ya ha visto una disminución en su factura eléctrica.

Para averiguar cómo puede ahorrar energía y dinero en su negocio o en su hogar, visite [idahopower.com/ways-to-save](http://idahopower.com/ways-to-save).





## Recursos ahorradores de energía para pequeñas empresas

Idaho Power dispone de una variedad de programas y recursos con los cuales ayudar a pequeñas empresas a ahorrar energía y dinero. Apoyar la economía local mediante la eficiencia energética nos beneficia a todos: dueños, empleados y clientes de pequeñas empresas.

### Programas de eficiencia energética

Al cambiar sus equipos por otros más eficientes, las pequeñas empresas no solo ahorran energía, sino que también obtienen incentivos en efectivo. Para instalaciones existentes, brindamos incentivos de mejoramiento de iluminación, sistema y controles de calefacción, ventilación y aire acondicionado (HVAC, por sus siglas en inglés), equipo de servicio de alimentos, estructura de edificación y mucho más. Para construcciones nuevas, disponemos de incentivos para iluminación, sistema HVAC, estructura de edificación, controles, electrodomésticos y equipos, así como equipos de refrigeración y de aire comprimido energéticamente eficientes que no hagan parte ya de los requerimientos del código de construcción. Idaho Power también cuenta con incentivos personalizados para proyectos que no puedan incluirse en los de reacondicionamiento o nueva construcción.

### Evaluaciones del uso de energía

Para sus clientes empresariales, Idaho Power dispone de varias alternativas que les ayudan a determinar cuánto dinero ahorrarían al realizar ciertas mejoras de eficiencia energética. Por ejemplo,

mediante una herramienta de autoevaluación en línea, los clientes pueden documentar el tipo de equipos que utilizan en su empresa e identificar oportunidades de ahorro de energía. También realizamos evaluaciones preliminares sin costo y evaluaciones detalladas a un costo reducido. Mediante el programa de Auditoría Comercial de Oregon, ayudamos a los clientes de dicho estado a identificar oportunidades de ahorro de energía.

### Capacitación

Es importante estar al día con lo último en medidas y procesos de eficiencia energética comercial e industrial. Por tal razón, a lo largo del año organizamos y apoyamos una variedad de oportunidades de capacitación. Para saber más sobre nuestros próximos eventos de capacitación, visite [idahopower.com/training](http://idahopower.com/training).

### Información y recursos

Idaho Power cuenta con información específica para diferentes industrias, tales como cervecerías y bodegas de vinos, minitiendas, lecherías, supermercados, centros de salud, hoteles, edificios de oficinas, restaurantes, tiendas minoristas y escuelas. También tenemos información detallada sobre incentivos en general, incluyendo estimaciones de recuperación de capital invertido y requisitos.

Para obtener más información, visite [idahopower.com/business](http://idahopower.com/business).



## Las pequeñas empresas son de gran importancia para Idaho Power

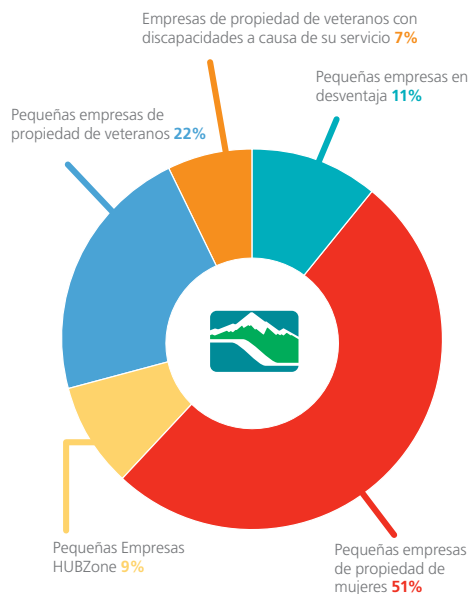
Idaho Power está comprometida a apoyar a las pequeñas empresas que se encuentran en nuestra área de servicio de 24.000 millas cuadradas. A menudo contratamos a pequeñas empresas locales para todo tipo de proyectos, desde construcciones grandes y pequeñas hasta control de plagas, jardinería según la temporada del año y más.

Sólo en 2020, de los \$138,2 millones utilizados por Idaho Power en la adquisición de bienes y servicios provenientes de negocios de Idaho, el 62,5% se destinó a pequeñas empresas.

Nuestro Programa para Pequeñas y Diversas Empresas ayuda a negocios de propiedad de veteranos y mujeres, así como a negocios pequeños y en desventaja a competir en nuestra cadena de suministro y proceso de adquisición.

¿Tiene usted una pequeña empresa y desea encontrar oportunidades para trabajar con Idaho Power? Para obtener más información sobre los productos y servicios que usualmente necesitamos e inscribirse para llegar a ser uno de nuestros proveedores, visite [idahopower.com/supplierregistration](http://idahopower.com/supplierregistration).

## Participación en el Programa de Diversidad de Proveedores en 2020



## De la cocina ahorradora de energía

### Parfaits (postre helado) de yogur de fresa

- ¼ de galón de fresas
- 8 onzas de yogur de fresa
- 8 onzas de granola con sabor a vainilla
- Crema batida

Lave y corte las fresas en mitades o cuartos. En un vaso alto para postres, agregue el yogur, las fresas y la granola por capas de manera que la última capa sea de yogur. Cubra y enfríe hasta que esté listo para servir. Por último, agregue una cubierta de crema batida. ¡Rinde cuatro porciones de delicioso postre para el día de San Valentín!

Receta tomada del libro de cocina Centennial Celebration de Idaho Power.



Feb. 2022  
Postre