

Fecha: 27-02-2025 Medio: Diario Chañarcillo Supl. : Diario Chanarcillo Tipo: Noticia general

Título: Comercio de Copiapó gravemente afectado por corte de luz

Pág.: 4 Cm2: 162,3 2.800 Tiraje: 8.400 Lectoría:

Favorabilidad: No Definida

## Comercio de Copiapó gravemente afectado por corte de luz

l reciente corte de luz que afectó a Copiapó durante casi 24 horas generó un impacto significativo en el comercio local, dejando a numerosos negocios paralizados debido a la imposibilidad de operar sin electricidad e internet.

En una entrevista exclusiva para Diario Chañarcillo, María Angélica Nara, presidenta de la Cámara de Comercio y Turismo de Copiapó, señaló que la situación fue "caótica" para el sector.

66 Todo el comercio quedó detenido, no podíamos vender porque las máquinas de boletas no funcionaban, y sin boletas no se puede vender. Lo que no se vendió ayer ya no se recupera", expresó.

Uno de los sectores más golpeados fue el de la gastronomía, ya que los locales que ofrecen desayunos vieron pérdidas irreversibles en sus ventas. Además, la interrupción del suministro eléctrico generó preocupación por la conservación de productos perecibles, afectando a almacenes y otros comercios con cadena de frío.

Sobre la gravedad de la situación, María Angélica Nara destacó:

66 Imaginese, fueron casi 24 horas, un poco menos, en las que estuvimos prácticamente paralizados. Afortunadamente, no he escuchado nada de robos en locales, pero el impacto económico es enorme. Esto no se recupera".

Ante este escenario, la dirigente gremial hizo un llamado a las autoridades para evaluar posibles apoyos al comercio afectado. "Así como se entregan bonos por distintas razones, el comercio también debería recibir ayuda para compensar las pérdidas, aunque no sea culpa directa del Estado", señaló.

El gremio comercial de Copiapó insiste en la necesidad de contar con mecanismos de apoyo ante emergencias de este tipo, ya que cualquier evento que afecte los servicios básicos repercute gravemente en la actividad económica local.

