

## 21 de Julio: Corte de suministro eléctrico en el Polígono Guadalhorce

Categoría: General

Publicado: Miércoles, 19 Julio 2023 11:50

Visto: 2430

---

El próximo **viernes 21 de julio**, se llevará a cabo un **corte de suministro eléctrico** en el **Polígono Guadalhorce**, específicamente en **Calle Ignacio Aldecoa**, con el propósito de realizar mejoras en el sistema.

Este **corte de energía** se llevará a cabo en el **horario de 06:00 h a 14:00 h**, lo que supone un inconveniente significativo para las **empresas** que operan en la zona.

### Impacto en las empresas del Polígono Guadalhorce

Este nuevo corte de suministro eléctrico afectará una vez más a las empresas que forman parte del Polígono Guadalhorce.

Durante las horas en las que se realizará la intervención, las **actividades empresariales** se verán **paralizadas**, lo que implicará pérdidas económicas y una disminución en la productividad de las compañías afectadas.

### Necesidad de planificar actuaciones en horario nocturno o fines de semana

Una medida que podría ser más adecuada es programar este tipo de actuaciones en **horario nocturno** o durante los **fines de semana**, cuando la actividad empresarial suele ser menor.

Esto permitiría reducir el **impacto negativo** en la producción y la prestación de servicios de las empresas, ya que tendrían más tiempo para planificar y adaptarse a la situación.

### Mejora en las comunicaciones para prevenir inconvenientes

Otro aspecto importante que se debe abordar es la **comunicación efectiva** con los **usuarios** afectados.

Actualmente, la información sobre los cortes de suministro eléctrico en el Polígono Guadalhorce parece no llegar de manera adecuada a las empresas, lo que dificulta su capacidad para prepararse y tomar medidas preventivas.

Se propone que las autoridades y empresas involucradas implementen un sistema de notificación más eficiente, en el que se avise con antelación a los usuarios afectados mediante **correo postal, correo electrónico o llamadas telefónicas**.