



**DIRECCION NACIONAL DE ADUANAS**  
**GERENCIA DE RECURSOS**  
**DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA**  
**DEPARTAMENTO DE RECURSOS HUMANOS**  
**COMUNICADO N° 4 / 2008**

---

**MINISTERIO DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINERÍA**  
**COMUNICADO**  
**PLAN DE AHORRO DE ENERGÍA**

El actual funcionamiento de las centrales hidroeléctricas y la coyuntura energética regional exige nuevamente el esfuerzo de toda la población para asegurar el normal suministro de energía eléctrica sin interrupciones. Frente a esta situación se adecuan tanto las medias obligatorias para el sector público, como las recomendaciones para el sector residencial y comercial. Se solicita el esfuerzo de todos los consumidores a todo el país.

**En el sector público**

Cada dependencia estatal deberá aplicar y ajustar al verano el Plan de Ahorro de Energía Eléctrica, adecuado a las características de cada unidad.

En la medida en que no interfiera con las características del servicio y/o razones de seguridad, cada dependencia estatal implementará al menos las siguientes medidas:

- Suspender la iluminación de fachada y carteles luminosos.
- Disminuir al mínimo la iluminación de los locales.
- Reducir al mínimo el uso de ascensores.
- No dejar equipos eléctricos (computadoras, impresoras, fotocopiadores, microondas, aire acondicionado, etc), en la modalidad de espera (stand by) una vez finalizada la jornada de trabajo.
- Reducir el uso de los equipos de aire acondicionado y split, los mismos deberán regularse a una temperatura mínima de 22°C (cerrando puertas y ventanas cuando estén en funcionamiento).
- Reducir el uso de ventiladores.
- Hacer un uso racional de la ventilación natural (ventanas y puertas), y de cortinas y persianas de tal forma de disminuir el uso de equipos de acondicionamiento de aire y ventiladores.
- Limpiar las luminarias y lámparas. Al término de la jornada deberán apagarse las mismas.
- Realizar una campaña de concientización a nivel de personal.

SUSANA ALONSO LIARD  
DPTO. DE RECURSOS HUMANOS

SONIA BANASEVICH  
Arquitecto  
División Infraestructura