

# Seguimiento del Plan de medidas de ahorro y eficiencia energética de la AGE

## - Plataforma SIGEE-AGE -

septiembre de 2022

## Plan de medidas de ahorro y eficiencia energética de la AGE y entidades (Orden PCM/466/2022)

- Medidas para aplicación en el corto plazo, desde el 24 de mayo de 2022.
- Objetivo principal: implementar de forma urgente una serie de medidas que permitan reducir, lo más posible, los **consumos energéticos** de todos los **edificios e infraestructuras** de la AGE y sus entidades dependientes, así como los consumos causados por la **movilidad al puesto de trabajo**.
- El Plan contempla un total de 11 medidas, agrupadas en 3 bloques:
  1. La **racionalización del uso de edificios** administrativos y de sus instalaciones,
  2. El **trabajo a distancia** y la **movilidad sostenible**,
  3. La **formación y sensibilización** sobre el ahorro de la energía.
- Modificación de los hábitos de consumo de un elevado número de personas, lo que requiere de medidas de acompañamiento, como **formación, información y concienciación**.
- Implementación con la participación de representación de los trabajadores.

## Seguimiento mediante la Plataforma SIGEE-AGE del IDAE

- El seguimiento de los datos de ejecución del plan en materia energética **se realizará por el IDAE**, utilizando para ello el **Sistema Informático de Gestión Energética de Edificios de la Administración General del Estado (SIGEE-AGE)**.
- Todos los edificios e infraestructuras de la AGE afectados deberán estar dadas de alta en la plataforma **SIGEE-AGE** y mantener **actualizados sus datos de funcionamiento y energéticos**.
- Los **gestores energéticos** dados de alta en SIGEE-AGE, así como los nuevos que se incorporen, serán responsables de proporcionar la **información sobre las medidas adoptadas** por cada edificio.

GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

**IDAE**  
Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía

Sistema Informático de Gestión Energética  
de Edificios de la Administración General del Estado

**SIGEE AGE**

### Iniciar Sesión

Usuario:

Contraseña:

¿Olvidó su Contraseña?

Solicitar Acceso a SIGEE-AGE

Buzón de Soporte Técnico

©2017-2022 IDAE, Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía - Términos y Privacidad - Soporte Técnico

<https://gestion.pae-age.es/>

## ¿Qué es la Plataforma SIGEE-AGE del IDAE?

- Plataforma informática con **acceso online** para la gestión energética de edificios, disponible para AGE y organismos públicos asociados.
- **Creada en 2012**, para cumplir con Art. 5 de Directiva 2012/27/UE.
- **Información estructurada** en ministerios / organismos / edificios.
- **Incluye edificios de la AGE y entidades dependientes.**
  - ✓ > 600 organismos.
  - ✓ > 11.500 edificios.

### Ministerio Ejemplo (Ministerio)



## ¿Qué es la Plataforma SIGEE-AGE del IDAE?

- Recopilación de **datos asociados a los edificios e infraestructuras**:
  - ✓ Datos de **identificación y utilización** (dirección, ref. catastral, régimen de afectación, año de construcción, superficies, etc.).
  - ✓ **Renovaciones energéticas**.
  - ✓ Datos de **consumo y gasto energético**: por fuente de energía, mensual.
  - ✓ **Certificación energética** del edificio.
  - ✓ Reporte de **renovables instaladas y espacio disponible** para nuevas instalaciones de **autoconsumo**.
  - ✓ Reporte de **medidas de ahorro y eficiencia energética**.
- **Utilizada por el IDAE para**:
  - ✓ Elaboración y seguimiento de **planes y políticas de ahorro y eficiencia energética**, realización de estudios, etc.
  - ✓ **Inventario y renovaciones energéticas** de edificios de la AGE (Art 5 de la Directiva 2012/27/UE).
  - ✓ **Red de gestores energéticos**.
- Utilizada por los **gestores energéticos de los ministerios** para:
  - ✓ **Inventario patrimonial y energético** de sus edificios, memorias de sostenibilidad, seguimiento de consumos y gastos, etc.
  - ✓ Red de responsables energéticos, **herramienta de comunicación**.

## Reporte de renovables instaladas y espacio disponible para nuevas instalaciones de autoconsumo

Entidades Organismos Mi Perfil Informes Buscador Gestión Formación Salir

MINPRUEBAS/O\_PRUEBAS\_B/DGB1/Edificio B1 2

### Datos de la Entidad

Nombre:	Edificio B1 2	Calificación Energética
Dirección:	Calle ALCALA 35 1 28014 MADRID MADRID	
Sup. Construida:	2.000,00 m <sup>2</sup>	Indicador Consumo: B
Compartido:	NO	
Id. Interno:		Indicador Emisiones: A
Responsable:		Código PAEE-AGE: 918664A
Correo Electrónico:		
Teléfono:		
Cargo:	Miembro OT	

### Menú de Gestión de la Entidad

- Datos de Identificación
- Datos de Utilización
- Entidad Compartida
- Renovación de la Entidad
- kWh
- Datos de Consumo
- Certificación de Eficiencia Energética
- Medidas Ahorro y Eficiencia Energética
- Instalaciones Renovables**

- **Espacio disponible para instalaciones de autoconsumo**
- **Generación fotovoltaica**
- **Generación solar térmica**
- **Bomba de calor**
- **Biomasa**
- **Otras**

# Reporte de implementación de medidas de ahorro y eficiencia energética

Entidades Organismos Mi Perfil Informes Buscador Gestión Formación Salir

MINPRUEBAS/O\_PRUEBAS\_B/DGB1/Edificio B1 2

**Datos de la Entidad**

Nombre: Edificio B1 2  
 Dirección: Calle ALCALA 35 1  
 28014 MADRID  
 MADRID

Sup. Construida: 2.000,00 m<sup>2</sup>  
 Compartido: NO  
 Id. Interno:

Responsable:  
 Correo Electrónico:  
 Teléfono:  
 Cargo: Miembro OT

Calificación Energética

Indicador Consumo	B
Indicador Emisiones	A

Código PAEE-AGE: 918664A

**Menú de Gestión de la Entidad**

Datos de Identificación | Datos de Utilización | Entidad Compartida | Renovación de la Entidad | **kWh** | Datos de Consumo | Certificación de Eficiencia Energética | **Medidas Ahorro y Eficiencia Energética**

- **Reporte de cada medida a nivel edificio**

Entidades Organismos Mi Perfil Informes Buscador Gestión Formación Salir

MINPRUEBAS/O\_PRUEBAS\_B/DGB1/Edificio B1 2

**Editar Medidas**

Orden	Medida	¿Medida implementada?	Fecha de Implementación	Observaciones
1	<p><b>Medida:</b> Medida 1.1 Establecimiento de horarios de encendido y apagado de las instalaciones:</p> <p>Los gestores energéticos de cada sede o edificio deberán asegurar el reporte de los datos al sistema SIGEE-AGE y mantener actualizada la información de su estado de funcionamiento.</p> <p><b>Categoría:</b> Contratación  <b>Tipo:</b> Obligatoria  <b>Prioridad:</b> Urgente</p>	<input checked="" type="radio"/> Sí <input type="radio"/> No <input type="radio"/> No Aplica	21/09/2022	Se han reportado datos a SIGEE-AGE
2	<p><b>Medida:</b> Medida 1.1 Establecimiento de horarios de encendido y apagado de las instalaciones:</p> <p>Se adecuarán, lo máximo posible, los horarios de iluminación y ventilación de aparcamientos, almacenes o zonas de ocupación no permanente.</p> <p><b>Categoría:</b> Instalaciones consumidoras  <b>Tipo:</b> Obligatoria  <b>Prioridad:</b> Urgente</p>	<input checked="" type="radio"/> Sí <input type="radio"/> No <input type="radio"/> No Aplica	14/09/2022	Se apagan toda la iluminación de oficinas a las 18h. Se instalan detectores de presencia para iluminación de aparcamiento.
3	<p><b>Medida:</b> Medida 1.1 Establecimiento de horarios de encendido y apagado de las instalaciones:</p> <p>Se ajustará la disponibilidad de ascensores en función del grado de ocupación del edificio.</p> <p><b>Categoría:</b> Instalaciones consumidoras  <b>Tipo:</b> Obligatoria  <b>Prioridad:</b> Urgente</p>	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> No <input checked="" type="radio"/> No Aplica		No hay ascensores.
4	<p><b>Medida:</b> Medida 1.1 Establecimiento de horarios de encendido y apagado de las instalaciones:</p> <p>Se ajustarán los horarios de limpieza del edificio a los horarios de ocupación parcial del mismo.</p> <p><b>Categoría:</b> Instalaciones consumidoras  <b>Tipo:</b> Obligatoria  <b>Prioridad:</b> Urgente</p>	<input checked="" type="radio"/> Sí <input type="radio"/> No <input type="radio"/> No Aplica	06/09/2022	El servicio de limpieza finaliza a las 18h.
	<p><b>Medida:</b> Medida 1.1 Establecimiento de horarios de encendido y apagado de las instalaciones:</p> <p>Se procederá a la revisión de las potencias contratadas en los edificios administrativos de acuerdo con</p>	<input type="radio"/> Sí		