



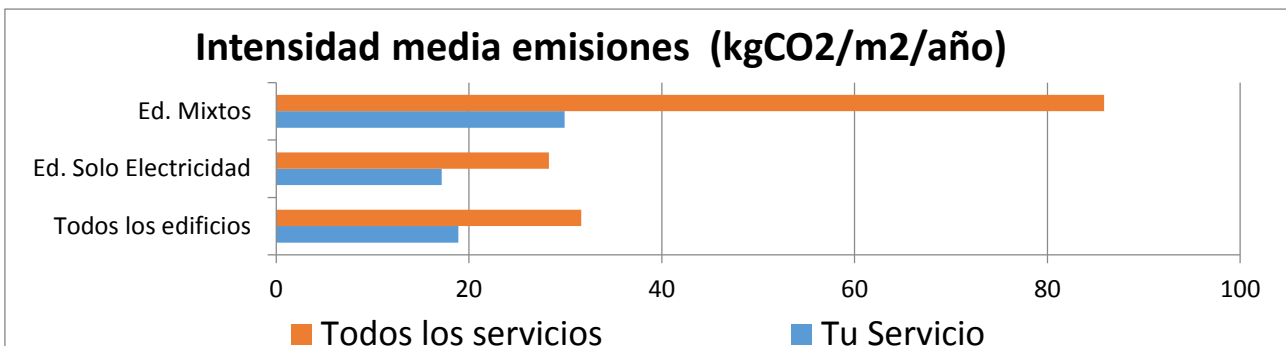
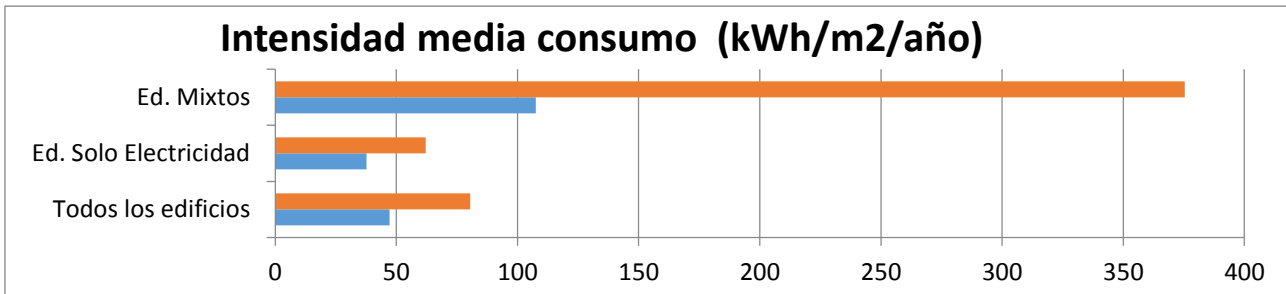
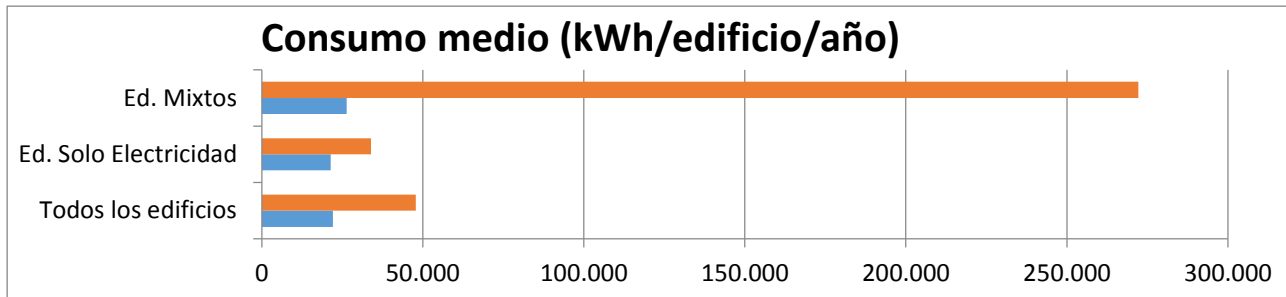
## REPORTE: Información Global del Servicio

Gestiona Energía  
Ministerio de Energía

Reporte generado al 14-03-2018

|                                          |                                   | Tu Servicio    | Todos los servicios |
|------------------------------------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| <b>Cantidad de edificios registrados</b> | n°                                | 23             | 2.577               |
| <b>Solo Electricidad</b>                 | n°                                | 20             | 2.426               |
|                                          | <b>Mixtos (Electricidad y GN)</b> | n°             | 151                 |
| <b>Superficie total registrada</b>       | m <sup>2</sup>                    | 8.078          | 1.759.358           |
| <b>Solo Electricidad</b>                 | m <sup>2</sup>                    | 7.365          | 1.503.314           |
|                                          | <b>Mixtos (Electricidad y GN)</b> | m <sup>2</sup> | 713                 |

|                                           |                          |         |             |
|-------------------------------------------|--------------------------|---------|-------------|
| <b>Consumo Electricidad</b>               | kWh/año                  | 432.912 | 101.132.072 |
| <b>Consumo Gas natural</b>                | kWh/año                  | 52.594  | 19.944.173  |
| <b>Consumo Electricidad y Gas natural</b> | kWh/año                  | 485.505 | 121.076.245 |
| <b>Emisiones Totales</b>                  | ton CO <sub>2</sub> /año | 207     | 49.690      |
| <b>Gasto Total</b>                        | MM\$/año                 | 63      | 14.369      |



Nota: solo se consideran edificios que reportan al PMG



## Mejoramiento térmico en edificio Teletón RM

**Monto de Inversión MM\$250**

**Ahorro anual de: MM\$25**  
**70% Climatización**  
**50% Iluminación**



### Envolvente ineficiente

Muros sin aislación, ventanas de vidrio simple, bajas ganancias solares



### Envolvente eficientes

Muros con aislación térmica, ventanas de doble vidriado hermético, protección solar y ganancia solar a través de la techumbre.



El promedio de intensidad de consumo de edificios mixtos (que consumen electricidad y gas natural) en nuestros registros es cercano a **380 kWh/m2/año**.

¿Sabías que hay casos de edificios con certificación de edificio sustentable (CES), que tienen un consumo en calefacción en el rango **30 – 35 kWh/m2/año**?

En Gestiona Energía, postula a **“Apoyo a contratos ESCOs”**, y te guiaremos en la licitación de un contrato tipo ESCO, para que una empresa especialista implemente mejoras en tu edificio, sin que tengas que pagar la inversión total, sino que a partir de los ahorros monetarios que tengas en tus cuentas pagues una mensualidad por un período de tiempo a la empresa implementadora.