

CONSUMOS

Se muestran los resultados de consumos energéticos del periodo 2017:

Sede Madrid:

| | AÑO 2017 | | | |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 1º T 2017 | 2º T 2017 | 3º T 2017 | 4º T 2017 |
| consumo eléctrico (Kw) | 13617,00 | 12814,00 | 28878,00 | 41501,00 |
| consumo eléctrico acumulado | 13617,00 | 26431,00 | 55309,00 | 96810,00 |
| consumo eléctrico por persona (Kw) | 659,10 | 640,70 | 1313,23 | 1886,41 |
| consumo eléctrico por persona acumulado | 659,10 | 1300,10 | 2648,48 | 4574,60 |

| | AÑO 2017 | | | |
|------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 1º T 2017 | 2º T 2017 | 3º T 2017 | 4º T 2017 |
| consumo agua (m³) | 14 | 12 | 20 | 44 |
| consumo agua acumulado | 14 | 26 | 46 | 90 |
| consumo agua por persona (m³) | 0,68 | 0,60 | 0,91 | 2,00 |
| consumo agua por persona acumulado | 0,68 | 1,28 | 2,20 | 4,25 |

Sede Xeraco:

| | AÑO 2017 | | | |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 1º T 2017 | 2º T 2017 | 3º T 2017 | 4º T 2017 |
| consumo eléctrico (Kw) | 0,00 | 0,00 | 11724,00 | 44500,00 |
| consumo eléctrico acumulado | 0,00 | 0,00 | 11724,00 | 56224,00 |
| consumo eléctrico por persona (Kw) | | | 688,84 | 2402,81 |
| consumo eléctrico acumulado por persona | | | 688,84 | 3163,98 |

| | AÑO 2017 | | | |
|------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 1º T 2017 | 2º T 2017 | 3º T 2017 | 4º T 2017 |
| consumo agua (m³) | 0 | 0 | 0 | 111 |
| consumo agua acumulado | 0 | 0 | 0 | 111 |
| consumo agua por persona (m³) | 0 | 0 | 0 | 0,0025 |
| consumo agua por persona acumulado | 0 | 0 | 0 | 0,0020 |

Como consumo representativo de nuestra actividad se muestra a continuación el resultado de consumo del periodo 2017:

Sede Madrid:

| | AÑO 2017 | | | |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 1º T 2017 | 2º T 2017 | 3º T 2017 | 4º T 2017 |
| consumo papel (paquetes folios eq. 80 gr) | 13 | 11 | 11 | 19 |
| consumo papel acumulado (paquetes folios eq. 80 gr) | 13 | 24 | 35 | 54 |

Sede Xeraco:

| | AÑO 2017 | | | |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 1º T 2017 | 2º T 2017 | 3º T 2017 | 4º T 2017 |
| consumo papel (paquetes folios eq. 80 gr) | 0 | 0 | 31 | 48 |
| consumo papel acumulado (paquetes folios eq. 80 gr) | 0 | 0 | 31 | 79 |

| | AÑO 2017 | | | |
|-------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 1º T 2017 | 2º T 2017 | 3º T 2017 | 4º T 2017 |
| Producción envases cartón | 0 | 0 | 0 | 227481 |
| Producción envases cartón acumulado | 0 | 0 | 0 | 227481 |

| | AÑO 2017 | | | |
|---------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 1º T 2017 | 2º T 2017 | 3º T 2017 | 4º T 2017 |
| Producción envases plástico | 0 | 0 | 0 | 38831 |
| Producción envases plástico acumulado | 0 | 0 | 0 | 38831 |

GESTIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS

Se muestran los resultados de las retiradas de residuos peligrosos generados indirectamente del periodo 2017 y gestionados a través del correspondiente SIG, ECOLEC, ECOPILAS y AMBILAMP respectivamente:

| | AÑO 2017 | | | |
|-----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 1º T 2017 | 2º T 2017 | 3º T 2017 | 4º T 2017 |
| Residuo AEE (kg) | 0 | 119 | 0 | 3772 |
| Residuo AEE acumulado | 0 | 119 | 119 | 3891 |

| | AÑO 2017 | | | |
|--------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 1º T 2017 | 2º T 2017 | 3º T 2017 | 4º T 2017 |
| Residuo Pilas y/o Baterías (kg) | 0 | 28 | 0 | 0 |
| Residuo Pilas y/o Baterías acumulado | 0 | 28 | 28 | 28 |

| | AÑO 2017 | | | |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 1º T 2017 | 2º T 2017 | 3º T 2017 | 4º T 2017 |
| Residuo Aparatos Iluminación (kg) | 0 | 0 | 0 | 133,95 |
| Residuo Aparatos Iluminación acumulado | 0 | 0 | 0 | 133,95 |

GESTIÓN DE RESIDUOS NO PELIGROSOS

Se muestran los resultados de las retiradas de residuos no peligrosos más significativos generados directamente del periodo 2017:

| | AÑO 2017 | | | |
|----------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 1º T 2017 | 2º T 2017 | 3º T 2017 | 4º T 2017 |
| Residuo envases cartón (kg) | 0 | 0 | 0 | 13180 |
| Residuo envases cartón acumulado | 0 | 0 | 0 | 13180 |

| | AÑO 2017 | | | |
|------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 1º T 2017 | 2º T 2017 | 3º T 2017 | 4º T 2017 |
| Residuo envases plástico (kg) | 0 | 0 | 0 | 360 |
| Residuo envases plástico acumulado | 0 | 0 | 0 | 360 |

| | AÑO 2017 | | | |
|----------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 1º T 2017 | 2º T 2017 | 3º T 2017 | 4º T 2017 |
| Residuo envases madera (kg) | 0 | 0 | 0 | 2080 |
| Residuo envases madera acumulado | 0 | 0 | 0 | 2080 |

| | AÑO 2017 | | | |
|----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 1º T 2017 | 2º T 2017 | 3º T 2017 | 4º T 2017 |
| Residuo mezclado (kg) | 0 | 0 | 0 | 4020 |
| Residuo mezclado acumulado | 0 | 0 | 0 | 4020 |

ASPECTOS AMBIENTALES

Con fecha 22 de enero de 2018 se realizó la evaluación de los aspectos ambientales de la empresa, figurando como significativo el consumo de energía eléctrica. Por este motivo, se ha considerado la reducción del consumo de energía eléctrica como un objetivo ambiental para el ejercicio 2018.

29 de enero de 2018