

DESEMPEÑO AMBIENTAL

Nuestra propuesta de compromisos mínimos para la mejora ambiental del Centro Tecnológico Industrial de Castilla-La Mancha es:

- Conseguir involucrar aún más al personal de Itecam por el medio ambiente, así como a los proveedores y subcontratistas.
- Reducir los residuos utilizando eficientemente los recursos: usar el papel por las dos caras, corregir los textos en el ordenador.
- Regular responsablemente el termostato del aire acondicionado y la calefacción.
- Apagar las luces y equipos al acabar la jornada laboral.
- Renovar el aire de forma natural siempre que sea posible.
- Evitar abrir las ventanas con la calefacción encendida.

En relación al cumplimiento de la normativa aplicable, se ha realizado una revisión de cada requisito legal para la comprobación de su vigencia y el cumplimiento de los mismos. Para ello se dispone del formato de "Evaluación de requisitos legales", donde el Responsable de Gestión Integrada de Itecam revisa semestralmente la vigencia y cumplimiento de la legislación medioambiental de aplicación, por el momento este punto se encuentra controlado.

Actualmente toda la normativa en términos medioambientales es cumplida en los apartados de aplicación.

El mejoramiento del desempeño ambiental de Itecam se sustenta en un proceso continuo y sistemático, basado en el seguimiento de indicadores y en el cumplimiento de metas.

Los principales beneficios de mejorar el desempeño ambiental de Itecam son: Contribuir directamente con el logro de un desarrollo sustentable; y, reducir costos de operación.

Entre los beneficios específicos se destacan los siguientes:

- ◆ Cumplir con la normativa ambiental vigente
- ◆ Reducir los impactos ambientales generados en las recogidas y almacenamiento
- ◆ Prevenir riesgos naturales

Se han identificado todos los aspectos ambientales que afectan a la actividad.

De todos estos aspectos se realizará seguimiento de la evolución cada año, aunque cada vez que tenga que incorporarse uno nuevo al listado, se realizará una revisión general de los mismos, con el fin de tenerlo siempre actualizado.

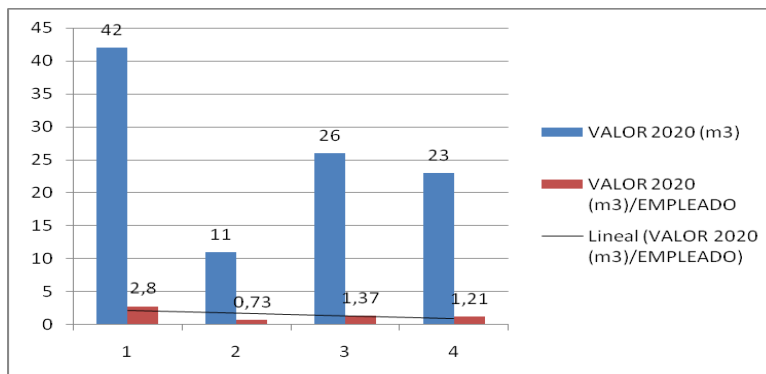
A fecha de la presente revisión, no se ha producido ninguna situación de emergencia en el ámbito de la organización.

Durante el año 2020 se realizó un simulacro de una explosión, con resultados positivos y sin incidencias.

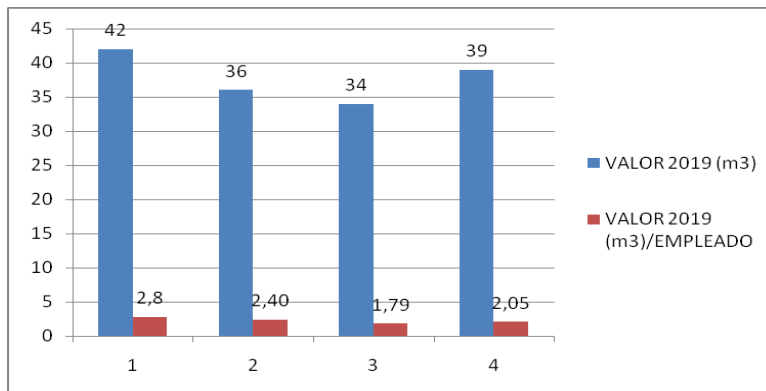
No se han presentado ningún tipo de situación anormal en el área medioambiental.

CONSUMO DE AGUA

CONSUMO AÑO 2020



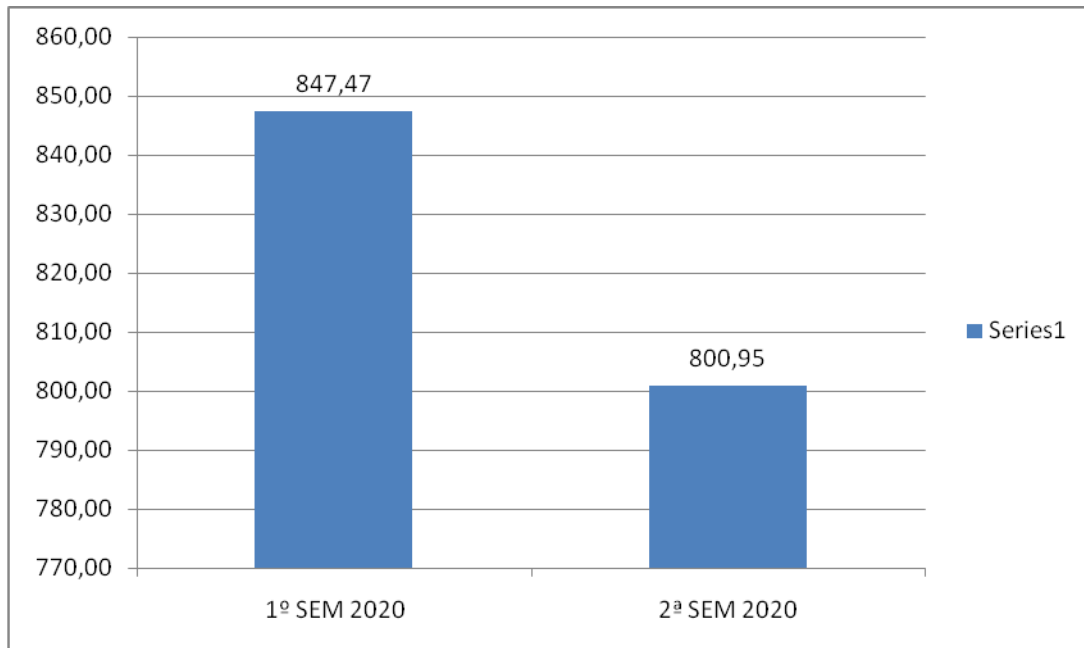
CONSUMO AÑO 2019



Como podemos observar, el consumo total de agua por empleado durante el año 2020 ha disminuido al existir menos cantidad de personal trabajando en las instalaciones por el Covid. Se ha incentivado el teletrabajo en Itecam en todo lo posible. Por lo tanto, proceso controlado durante esta situación.

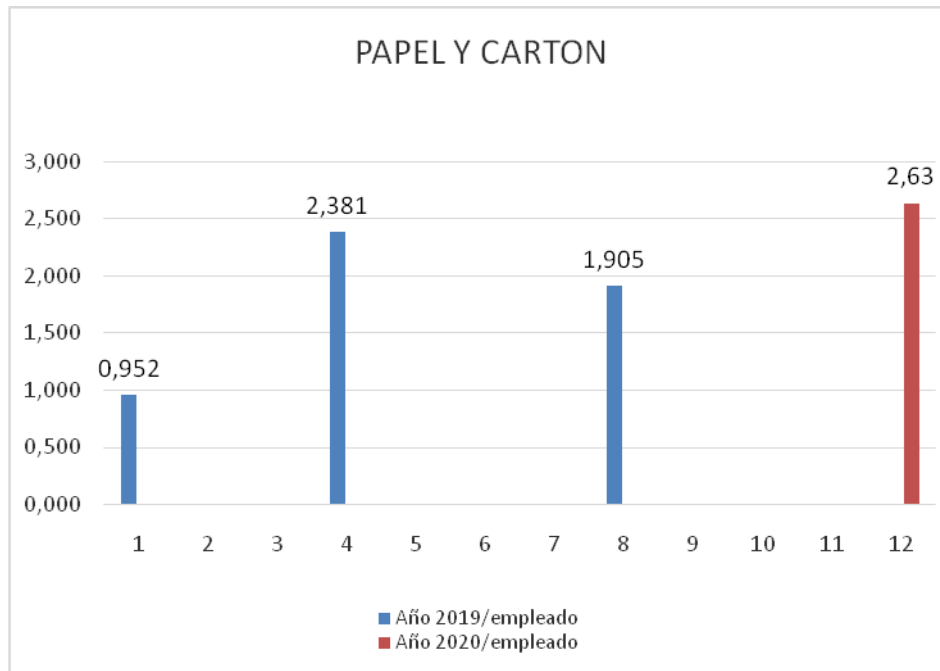
CONSUMO ELÉCTRICO

CONSUMO (KWh/EMPLEADO) 2020



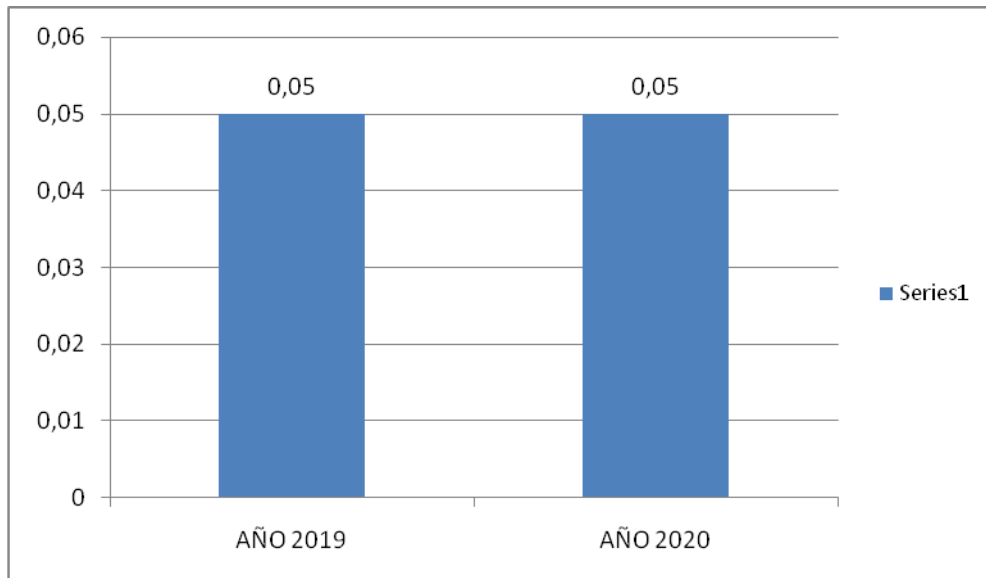
Según el gráfico, el consumo total de luz por empleado desde enero hasta junio ha sido inferior al del año anterior. Pero en el segundo semestre podemos observar otra disminución, tanto con respecto al año anterior como al primer semestre. Se ha reducido en un 16% con respecto al primer semestre, existiendo el mismo número de personal que el año anterior aproximadamente. La causa puede ser debido al aumento del Teletrabajo. Por lo tanto, este proceso ambiental se considera controlado.

CONSUMO DE PAPEL Y CARTÓN



Según el gráfico, el cúmulo de residuo mensual (kg) de papel, cartón, ha sido muy inferior al año anterior, debido al mayor tiempo dedicado a trabajar por teletrabajo.

CONSUMO DE PLÁSTICO



Como podemos observar el proceso se encuentra controlado debido a que durante el año 2020 el consumo de plástico ha sido similar al año anterior. Cada vez Itecam está concienciado en utilizar la menor cantidad de plástico posible

EMISIONES ATMOSFÉRICAS VEHÍCULOS

No superar un valor de control de 780 emisiones CO₂ (Kg) mensual.

Este valor de control se ha establecido observando la evolución del indicador durante los últimos años, por lo tanto Dirección establece este valor como adecuado, ya que hasta ahora no hemos podido fijarlo con precisión.

Estamos dentro del valor de control durante todos los meses del año 2020 y por lo tanto se considera controlado.

VAMOS A CONSEGUIRLO

- Planificar las rutas
- El mantenimiento de los vehículos es importante. Tenerlo siempre a punto, revisando especialmente el buen estado y la presión de los neumáticos, el alineamiento de las ruedas, el estado del filtro de aire, las bujías y la carburación son cuestiones básicas para la eficiencia y el ahorro.
- Conduce de manera eficaz: La conducción con suavidad, evitando paradas y acelerones bruscos también es importante. Selecciona la marcha adecuada. No abuses de la velocidad. A más de 50 Km/h es mejor cerrar las ventanillas del vehículo para mejorar la aerodinámica. Consumirás menos combustible.