



Argamasilla de Calatrava, 09 de julio de 2020

MEISA es una organización comprometida con la mejora continua del control medioambiental que sigue las directrices marcadas en su Política, y como tal:

- Lleva a cabo un seguimiento periódico de todos los requisitos legales aplicables de carácter ambiental para su correcto cumplimiento.
- Apuesta por el compromiso medioambiental de todos sus empleados, haciéndoles participe e impartiendo charlas específicas para colaborar en la mejora de sus actuaciones.
- Establece objetivos de mejora. Tiene implantados indicadores que ayudan a convertir en datos medibles y por tanto analizables, toda la información generada del ámbito medioambiental y así conocer el avance, nivel de madurez o alarmas en ciertos procesos del Sistema de Gestión que tiene implantado en varias Delegaciones, como son:
 - Los residuos peligrosos generados son entregados a gestores autorizados o cedidos para su valorización, siempre atendiendo a los principios de minimización, reutilización, reciclaje y otras formas de valorización. En el 2019 se pasa de un valor de 0,3% a un 0,9% en términos relativos teniendo en cuenta las horas de trabajo. Los datos muestran una mejora en el proceso de control y gestión de estos residuos.
 - En cuanto a la generación de papel y toner, se evidencia una tendencia descendente derivada de actuaciones directas que inciden sobre la optimización de procesos de impresión y digitalización de procesos.
 - Referente al consumo de energía eléctrica, la compañía se ha vuelto más eficiente, ha habido más horas de trabajo y menor cantidad de consumo eléctrico. Con respecto al año 2018, se ha disminuido en torno un 24% según indicador analizado.
 - La generación de ruido se mantiene durante 2019 en valores por debajo de la legislación vigente en cada uno de los centros. Se colocan “semáforos acústicos” en varias oficinas de la compañía para recordar no contribuir desde estas áreas con la contaminación acústica generada en las actividades del día a día.
 - Las emisiones contaminantes a la atmósfera se han mantenido en niveles de ejercicios anteriores, siempre por debajo del nivel legal. Con la incorporación a su flota de 8 coches eléctricos más, se contribuye de manera directa a la disminución de emisiones contaminantes y consumo de combustible. Realidad que se espera ver reflejada en datos a final del año 2020.
 - El consumo de combustibles utilizados en vehículos aumenta ligeramente en el año 2019, en torno a un 8%. Este resultado no refleja el camino por el que avanza MEISA, porque en la actualidad cuenta con sistemas implantados de registro de combustibles de uso en todas las delegaciones y que en el año 2018 aún estaba en fase de desarrollo, y por tanto con datos no representativos, utilizándose por entonces mecanismos de control no digitalizados.