

Agua

El agua es vida y es uno de los recursos esenciales para el desarrollo y mantenimiento de la mayoría de las actividades, si bien es uno de los recursos más impactados. Prácticas muy sencillas pueden aplicarse:



- Realizar una revisión para averiguar los consumos de agua, detectar deficiencias del sistema y para determinar cómo y dónde se puede ahorrar por procesos productivos, además de tener en cuenta la cantidad de agua utilizada en la limpieza de las instalaciones, en los aseos, las duchas y los lavabos.
- Realizar un mantenimiento preventivo con inspecciones periódicas de las tuberías, grifos, cisternas, con el objeto de detectar fugas y consumos excesivos.
- Instalar medidores de caudal, contadores, con el objeto de poder aplicar programas de minimización, de reducción de caudales en los procesos con mayor consumo.

- Instalar sistemas de reducción de caudal en las cisternas y los lavabos de los aseos.
- Examinar los sistemas de vertido de aguas residuales, tanto de aguas sanitarias, aguas negras, como de los vertidos industriales.
- Llevar a cabo programas de minimización, con el objeto no sólo de reducir caudales consumidos y por tanto vertidos, sino también con el fin de que estos caudales lleven la menor carga contaminante posible.

