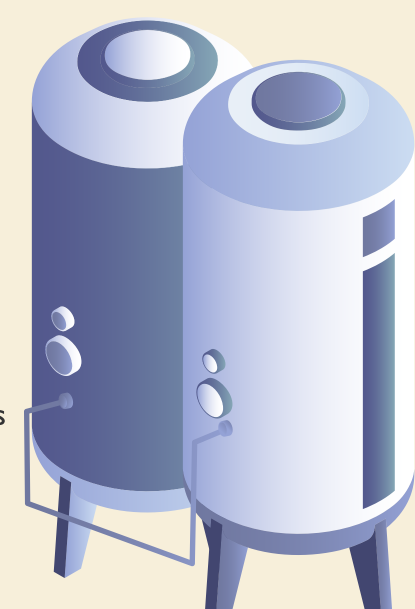
## Uso eficiente de energía en el trabajo

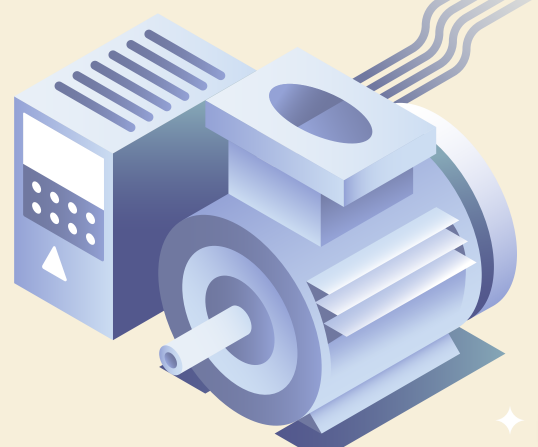


Revisa el adecuado dimensionamiento de bombas de agua y calderas.



En los sistemas de compresión, mantenga la presión de generación al mínimo aceptable, considerando las pérdidas de presión que se producen en la red.





Si existe la posibilidad, proponga la implementación de sistemas para automatizar procesos (arranque de maquinaria).

Identifique tuberías redundantes en los sistemas de transporte de fluidos.



Emplee sistemas de ventilación controlada que permitan la renovación de aire de forma eficiente, con la finalidad de reducir la dependencia de los sistemas de climatización mecánica.

Diseñe iluminación eficiente. Plantee la alternativa de que la iluminación al interior de las aulas sea por secciones independientes.



Realice mantenimiento periódico a sistemas de calefacción, ventilación y aire acondicionado (HVAC).

