

ASPECTOS MEDIOAMBIENTALES VINCULADOS A LA MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA Y DE LOS PROCESOS PRODUCTIVOS

El hecho de que la producción, transporte y uso de la energía lleve asociado algún tipo de impacto ambiental, implica que todas aquellas medidas dirigidas a mejorar la eficiencia energética tengan pues una repercusión positiva desde este punto de vista.

Es más, una de las razones que justifican la necesidad de establecer una Estrategia de Ahorro y Eficiencia Energética viene determinada por motivos de protección del medio ambiente. La mejora de la eficiencia energética supone una menor emisión de gases de efecto invernadero, fundamentalmente CO₂ y metano. Una mejora de la eficiencia energética supondría una reducción global de las emisiones del 43%, mientras que la implantación de tecnologías no emisoras sería de un 21%.



Planta de hormigón, compuesta de silos para cemento, aditivos, áridos y mezcladora

