

## ¿Cómo está gestionando sus proyectos...?

Energía renovable, gas, petróleo, refinación, petroquímica y cogeneración



### Planificación Energética

La planificación energética permite contar con un plan minuciosamente diseñado que sirve de guía durante un periodo de tiempo determinado.

La **planificación energética** es, pues, una herramienta muy útil para cualquier organización privada o pública que quiera **mejorar su modelo de consumo energético** y que desee hacerlo conforme a un plan bien elaborado.

A partir del potencial de ahorro identificado en el estudio, elaboraremos al menos dos escenarios: uno agresivo y otro conservador, ambos en función del grado de cumplimiento de las medidas de ahorro planteadas. De esta forma, la organización podrá cuantificar el ahorro energético, económico y en emisiones de CO2 a obtener en un horizonte temporal

### Proyectos Energéticos y Sostenibilidad

Mediante el enfoque de proyectos y partiendo de la planificación energética, elaboramos un plan de actuación a través del cual el equipo de la industria o gobierno puedan guiar sus acciones de potenciar la eficiencia y el ahorro de energía en sus instalaciones, su población e industria. En función de sus posibilidades, en la selección adecuada de las inversiones en proyectos que sean rentables, sostenibles y que estén alineados a la estrategias y políticas energéticas.

PMM Institute for Learning en su afán por fomentar la Creatividad y la innovación en las empresas públicas y privadas ha realizado un gran esfuerzo para fomentar y colaborar en el desarrollo de políticas que fomenten la **RESPONSABILIDAD SOCIAL CORPORATIVA**.

Nuestra propia política refleja este ánimo manteniendo un compromiso por el desarrollo sostenible, el medioambiente, la sociedad y la economía.