

¿Cuáles son las 3 competencias personales más significativas para cada oficio?

¿Sabes identificar una profesión con unas competencias personales?

Marca las 3 competencias personales que consideres aducadas para cada oficio.

COMPETENCIAS	A	B	C	D	E
Eficacia					
Creatividad					
Precisión					
Autonomía					
Pensamiento analítico					
Flexibilidad					
Responsabilidad					
Trabajo en equipo					

El proyecto Come to Energy tiene como objetivo orientar en carreras profesionales de éxito poniendo en valor los oficios con más demanda en el sector energético.

Come To Energy!

A. OPERADOR / MANTENIMIENTO DE PLANTA.

Personal vinculado a la operación y mantenimiento de una planta de energía solar o eólica bajo la supervisión de la dirección de la misma. Debe tener capacitación para trabajar con riesgos eléctricos, en altura y en espacios confinados, así como conocimientos en baja, media y alta tensión y en prevención de riesgos laborales. Tiene un alto conocimiento de los equipos electrotécnicos instalados en la planta de energía solar o eólica.

B. RESPONSABLE DE MANTENIMIENTO.

Persona responsable de organizar y planificar los trabajos de operación y mantenimiento de una planta de energía, gestionando y supervisando los recursos humanos a su cargo. Tiene un gran dominio de la programación y monitorización de los equipos electrotécnicos de la planta, así como de su mantenimiento predictivo, preventivo y correctivo. Debe tener capacitación para trabajar con riesgos eléctricos, en altura y en espacios confinados.

C. DESARROLLO DE PROYECTOS.

Persona responsable de controlar e inspeccionar el proceso de construcción de una planta energética garantizando la calidad en la ejecución de la misma y la correcta coordinación de las empresas implicadas. Es la persona responsable de solucionar los problemas y desviaciones que se producen en la fase de construcción de la misma.

D. GESTOR ENERGÉTICO / COMERCIAL.

Persona que se encarga de planificar y desarrollar proyectos para mejorar la eficiencia energética de todo tipo de edificios, de viviendas a naves industriales o edificios públicos, asesorando en soluciones para el mejor aprovechamiento energético. Para ello puede configurar instalaciones solares térmicas, de aislamiento y eólicas, y puede ser responsable de su correcta instalación, puesta en servicio y posterior mantenimiento.

E. VIGILANTE AMBIENTAL, ARQUEO y PALEONTOLOGÍCO

Persona que se encarga de vigilar para que la construcción de una planta de energías renovables y su posterior operación y mantenimiento se realice respetando las condiciones que imponen las distintas autorizaciones y minimizando el daño que puede producirse sobre el medio ambiente y el patrimonio arqueológico y paleontológico de la zona.