

IWCF DRILLING WELL CONTROL NIVEL 2

Previniendo desastres

Los problemas de control de pozos pueden costar vidas humanas, tiempo, dinero y la reputación de la compañía.

PREGÚNTESE

01

¿Los trabajadores tienen la competencia para controlar el pozo? 02

¿Los trabajadores conocen sus responsabilidades para controlar un pozo? 03

¿Han recibido capacitación certificada en control de pozo?

Nuestra estrategia de valor

El curso de control de pozos, con una duración de 4 días (32 horas), ha sido diseñado de acuerdo con los estándares del IWCF para nivel introductorio. La certificación puede ser con preventor BOP de superficie o preventor combinado (superficie y submarino).

Los brotes pueden causar daños graves al equipo y al medio ambiente así como la posibilidad de perder vidas. El curso de nivel 2 está dirigido a los empleados que desempeñan funciones que podrían contribuir directamente a la creación,

detección o control de una afluencia o falta de integridad de un pozo e incluso aquellos que no tengan experiencia o sean nuevos en el área.

Al finalizar este curso, los participantes estarán en capacidad de prevenir y detectar oportunamente un brote.

Las personas que aprueben el curso, reciben un certificado y credencial del IWCF, con una vigencia de 5 años a partir de la fecha del examen.



Algunos temas incluidos:

- Cálculos y principios fundamentales
- □ Presión de cierre
- 💂 Cálculos del pozo
- Procedimientos y métodos para matar el pozo
- 💂 Equipo auxiliar de control de pozos
- 💂 🛮 Equipo de preventores (BOP)

Enfocado en necesidades - basado en soluciones

Este curso se realiza en un salón de clases y con instructor, ambos aprodados por IWCF. El participante debe tomar dos exámenes en línea. La certificación del curso se realiza a través de Smith Mason & Co, centro de capacitación aprobado por el IWCF.

Dirigido a Nuevos empleados o miembros de la cuadrilla sin experiencia.

Personal que podría contribuir directamente a la creación, detección o control de un brote de pozo.

Para información adicional sobre nuestro portafolio de soluciones y servicios, por favor contáctenos: