





## Contenido del Curso

- Módulo 1 CONSIDERACIONES ESPECIALES
- \* Módulo 2 ACTORES IMPORTANTES QUE INFLUYEN EN EL ÉXITO DE UN TRABAJO DE CEMENTACIÓN
- ❖ Módulo 3 PROBLEMAS COMUNES DE CEMENTACIÓN
- ❖ Módulo 4 ROLES Y RESPONSABILIDADES
- \* Módulo 5 EVALUACIÓN DE LA CEMENTACIÓN
- ❖ Módulo 6 EQUIPO DE SUPERFICIE Y SUBSUPERFICIAL
- ❖ Módulo 7 CENTRALIZACIÓN DEL REVESTIMIENTO

- \* Módulo 8 CEMENTO
- ❖ Módulo 9 DISEÑO DE LA LECHADA DE CEMENTO
- ❖ Módulo 10 EL USO DEL CEMENTO POR LA INDUSTRIA PETROLERA
- \* Módulo 11 MUESTREO, MEZCLA Y CONTROL DE CALIDAD DEL CEMENTO
- Módulo 12 DESPLAZAMIENTOS
- ❖ Módulo 13 TECNOLOGÍA DE ERODIBILIDAD
- \* Módulo 14 PREPARACIÓN Y ELIMINACIÓN DEL LODO
- ❖ Módulo 15 PROCESO DE DISEÑO DE OPERACIONES DE CEMENTACIÓN

Tests intermedios y Test final para aprobación

