



SISTEMA DE CALIDAD / QAQC

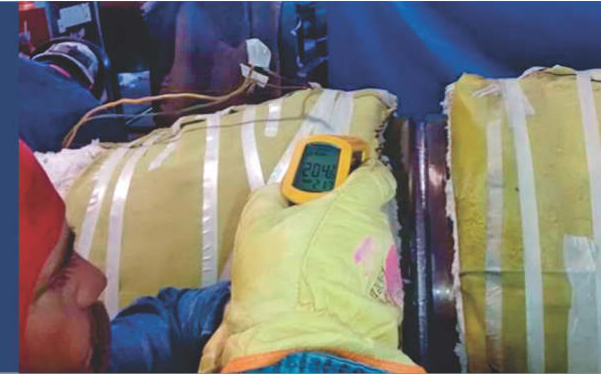
RAFA S.A., se compromete en asegurar la Calidad en cada proyecto en el que actúe como Operador, satisfaciendo los requisitos y expectativas de las empresas contratantes, sus accionistas y demás partes interesadas.

Para el efectivo cumplimiento de calidad RAFA SA Implementa, mejora en forma continua e invierte un 20% de horas

sobre el total de horas trabajadas, en un **Sistema de Gestión de Calidad y Proyectos** que asegura y confirma que se da cumplimiento a todos los requerimientos y objetivos definidos y aceptados contractualmente y que las actividades que afectan la calidad están bajo control, conforme dichos requerimientos especificados.

Construimos bajo normas:

- ASME, ASTM,
- API,
- AWS,
- DIN,
- TEMA,
- ANSI,
- A.D.



OBJETIVOS

- ▶ Asegurar la calidad de las instalaciones construidas
- ▶ Asegurar la construcción en los plazos establecidos
- ▶ Garantizar su integridad
- ▶ Garantizar su performance en funcionamiento
- ▶ Asegurar su durabilidad dentro de las condiciones de uso y garantía.

Se consideran cumplidos los objetivos y metas de Calidad en cuanto EL CLIENTE apruebe cada una de las etapas de las que se requieran, según cronogramas y documentos técnicos involucrados.



INSPECCIONES Y ENSAYOS

- ▶ Confección de Plan de Calidad
- ▶ Confección de plan de Inspección y Ensayo
- ▶ Confección de Procedimientos
- ▶ Calificaciones de los procesos
- ▶ Control dimensional y geométrico de las piezas y conjuntos, comprobando posibles variaciones de longitud debidas a los procesos de soldaduras
- ▶ Trazabilidad de los materiales
- ▶ Inspección Visual antes, durante y después de la fabricación.
- ▶ Ensayos No Destructivos (RX, Tintas Penetrables, Ultrasonido, Tratamiento Térmico, Medidor de espesor de Pintura, Troqueo, Normalizados)
- ▶ Confección Dossier de Calidad / Book de Calidad.

ASIMISMO DEBEMOS:

- ▶ Cumplir con los requisitos legales y reglamentarios aplicables
- ▶ Cuidar la salud y la seguridad de todas las personas afectadas
- ▶ Cuidar el medio ambiente y los recursos energéticos
- ▶ Considerar el impacto en la comunidad local
- ▶ Crear un medio ambiente de trabajo proactivo basado en la confianza, el respeto, la participación y el trabajo en equipo.



Estamos en proceso de Certificación de Normas ISO 9001 y Estampa ASME para fabricaciones y montajes de recipientes a presión

