

MÁS 
EFICIENTE
EN LA EXT-
RACCIÓN DE
PETRÓLEO Y GAS

KERUI

EXPERTO DE CONFIANZA GLOBAL EN SOLUCIONES INTEGRALES DE PETRÓLEO y GAS



Fabricante de Equipos
Petroleros de Alta Calidad y
Gama, Con Proceso de
Investigación y Desarrollo, Para
Toda la Cadena Industrial



Proveedor de Servicios y
Soluciones Petroleras
Integrales



Experto en Desarrollo de
Proyectos EPC en Campos de
Petróleo y Gas



Sistema de Desarrollo de
Tecnología Alrededor Del
Mundo



Panorama ecológico de solución
sistemáticas y Servicios integrales de campos petroleros



Red de Comercialización
Global y Servicio Postventa



Garantía Superior en la
Capacidad de Entrega de
Servicios Globales

CULTURA CORPORATIVA



Core Values

Solidaridad, Cooperación,
Apertura a la Innovación,
Esfuerzo Continuo y Excelencia
En la Calidad, Honestidad,
Esponsabilidad y Sobre Todo
Satisfacción de Los Clientes.



Nuestro Fundamento

Nuestro Clientes son la base de
nuestro negocio,
Nuestro talento es nuestra
orientación.



Dos Núcleos

Tecnología dirigida hacia el
futuro y servicio creando valor.

APERTURA

- Red de servicios de comercialización alrededor del mundo
 - Clientes superiores globales
 - Fábrica de clase mundial
 - Equipo internacional
 - KERUI grupo coopera activamente con instituciones industriales, académicas y de investigación
-



RED DE SERVICIOS DE COMERCIALIZACIÓN ALREDEDOR DEL MUNDO



57

Sucursales en todo el mundo

33

Centros de Servicio Regional

7

Centros de Apoyo Tecnológico

70%

Ingresos provenientes de los mercados de ultramar

1800+

Socios y proveedores

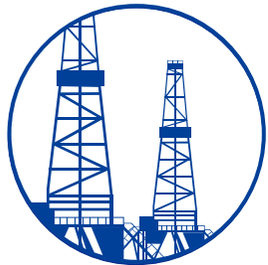
5000+

Base global de clientes

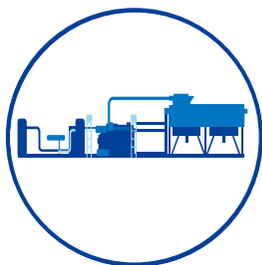
CLIENTES SUPERIORES GLOBALES



FÁBRICA DE CLASE MUNDIAL



Base de producción de equipos de perforación



Base de producción de compresores de gas natural



Base de producción de equipos para el mejoramiento de la producción de petróleo y gas



Base de producción de maquinarias para la recuperación de crudo



Base de producción de cabezales y equipos de control en boca de pozo



Base de producción de tecnología de petróleo y gas



Base de producción de equipos de tubería flexible en Houston.

EQUIPO INTERNACIONAL

8000

Empleados

1000

Los Trabajadores Extranjeros

3000

Ingenieros Técnicos Empleados

51%

Empleados Locales Representan

KERUI contrata profesionales de todo el mundo, realiza formaciones y entrenamientos continuamente y estimula el desarrollo de ideas innovadoras a través del aprendizaje mutuo, intercambio e integración para crear un equipo eficiente y con calidad de negocio internacional.



KERUI GRUPO COOPERA ACTIVAMENTE CON INSTITUCIONES INDUSTRIALES, ACADÉMICAS y DE INVESTIGACIÓN

20+

Universidades Nacionales y Extranjeras e Institutos de Investigación

Nos centramos en la formación y reclutamiento de personas talentosas para asegurar que nuestra tecnología y capacidad de innovación lleven la delantera.



A man in a dark suit and tie is holding a tablet computer. The background is a blurred industrial facility at night, with tall towers and lights. A blue semi-transparent box is overlaid on the right side of the image, containing the word 'INNOVACIÓN' and a list of services.

INNOVACIÓN

- Innovación tecnológica
- El mejor equipo de investigación y desarrollo
- Trinidad de segmentos de negocio
- Experiencia en Servicios de inversión y financiamiento
- Servicios profesionales de capacitación Técnica y de gestión

INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

SISTEMA GLOBAL DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE TECNOLOGÍA

16 CENTROS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO

Instituto de investigación de ingeniería petrolera de Shandong KERUI

Centro de investigación y desarrollo de yacimientos de petróleo y gas no convencionales de Calgary

Centro de investigación de tecnología de KERUI Petróleo Houston

Instituto de investigación de tecnología industrial de equipos petroleros de Shandong Shengli

Centro de desarrollo de tecnologías de petróleo y gas no convencionales de KERUI Cameron

Centro de desarrollo de tecnología de KERUI Singapur

Centro de desarrollo de tecnología de equipos de perforación de KERUI

Centro de desarrollo de tecnologías de maquinarias petroleras de KERUI



Centro de desarrollo de tecnologías de equipos para operaciones especiales de KERUI

Centro de desarrollo de tecnologías de equipos de nitrógeno de KERUI

Centro de desarrollo de tecnologías de compresores de KERUI

Centro de desarrollo de tecnología de equipos de procesamiento de petróleo y gas de KERUI

Centro de desarrollo de tecnología de bombas de KERUI

Centro de desarrollo de tecnologías para procesos de fracturación y acidificación de KERUI

Centro de desarrollo de tecnologías de aplicación de nitrógeno y espuma de nitrógeno de KERUI

Centro de Desarrollo tecnológico de Equipos y ingeniería de Perforación y Extracción de Petróleo Marítima

EL MEJOR EQUIPO DE INVESTIGACIÓN y DESARROLLO

2000
Especialistas en
Investigación y
Desarrollo

Personal de desarrollo tecnológico con más de 10 años de servicio



Nivel de educación con postgrado



Ingenieros e Ingenieros con estudios superiores



4%

Los Ingresos Por Ventas
Anuales en Investigación y
Desarrollo

1500+

Tecnologías
Patentadas

1000+

Resultados de
Investigación Científica

16
Scientific
research
laboratories

- Laboratorio Móvil de Campo
- Laboratorio de física de roca
- Laboratorio de gráfico
- Laboratorio de Geoquímica
- Laboratorio de Estimulación de yacimientos
- Laboratorio de Mecánica de Fluidos
- Laboratorio de Mecánica de Rocas
- Laboratorio de Simulación Física

- Laboratorio de Desplazamiento Microscópico
- Laboratorio de Simulación de Reservoirio Numérica de Petróleo y Gas Natural
- Laboratorio de Fracturamiento y Acidificación
- Laboratorio de fluidos para la Perforación
- Laboratorio de EOR
- Laboratorio de Recuperación y Transporte de petróleo
- Laboratorio de Protección Ambiental
- Laboratorio de prueba para Equipos Marinos Petroleros



TRINIDAD DE SEGMENTOS DE NEGOCIO



Fabricación de Equipos
Petroleros de Alta Gama



Servicio Tecnológico Integral
En Campos de Petróleo y Gas



Proyectos de EPC Para
Los Campos Petroleros

FABRICACIÓN DE EQUIPOS PETROLEROS DE ALTA GAMA



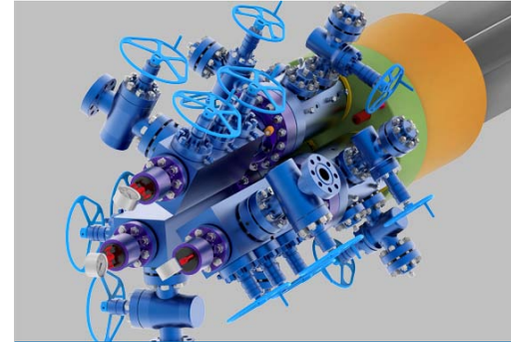
Equipos de Perforación y Reparación de Pozos

- Equipos de perforación terrestre convencional
- Equipos de perforación terrestre especiales
- Equipo de perforación montado sobre camiones
- Equipos para el reacondicionamiento de pozos
- Plataformas de perforación marinas
- Productos auxiliares



Equipos de Estimulación de Pozos de Petróleo y Gas Natural

- Equipos de fracturamiento
- Equipos de generación de nitrógeno
- Equipos de cementación
- Unidad de bombeo de nitrógeno líquido de fuego directo
- Equipo de tubería flexible
- Bomba de fracturamiento, bomba de cementación



Equipos en Boca de Pozo y Cabezales

- Equipamentos del cabezal
- Christmas Tree
- Válvulas
- BOP y dispositivos de control de BOP
- WCP
- Colector
- Boca de pozo submarino
- Equipos de fracturación



Equipos de Compresión de Gas

- Compresores reciprocantes
- Compresor centrífugo
- Compresor de tornillo
- Unidad generadora

FABRICACIÓN DE EQUIPOS PETROLEROS DE ALTA GAMA



Equipos de Procesamiento de Petróleo y Gas

- Equipo de medición de separación de aceite y gas
- Equipo de procesamiento de estabilización del petróleo crudo
- Equipo de eliminación de gases ácidos de gases naturales
- Equipo de deshidratación de gas natural
- Equipo de recuperación de hidrocarburos
- Equipo de tratamiento de aguas residuales



Equipos de GNL

- Equipo para el tratamiento de gas natural
- Equipo para licuefacción criogénica de gas natural
- Equipo de almacenamiento y transporte de LNG



Equipamiento y Maquinaria Para Producción de Petróleo

- Serie de recuperación térmica
- Categoría de calderas y recipientes a presión
- Equipos generales



Equipos Especiales Para Campos Petrolíferos

- Unidad de bombeo
- Varilla de bombeo
- Bomba del pozo de petróleo
- Equipos eléctricos de bajo consumo
- Bamba de inyección y alimentación para campo petrolífero



Tuberías de Producción

- Tubería
- Tubos anulares
- Tubos de conducción
- Categoría de accesorios de tubos anulares
- Categoría de taladros

FABRICANTE INTERNACIONAL DE EQUIPOS DE PERFORACIÓN



0.6Mm²

Base de
Producción

350

Personal de Investigación
y Desarrollo

450+

Ventas Mundiales
(Unidades)

60+

Exportados a 60 Países
y Regiones

Socio de
confianza para
los clientes

- Tres mejores proveedores de soluciones de equipo de perforación de China
- Sistema de servicios de marketing internacional
- Compañías petroleras, empresas de servicios petroleros famosas del mundo

FABRICANTE INTERNACIONAL DE EQUIPOS DE PERFORACIÓN



Equipos de perforación terrestre convencional



Equipos de perforación terrestre especiales



Equipo de perforación montado sobre camiones



Equipos para el reacondicionamiento de pozos



Equipos de perforación en zonas árticas



9000m Equipos de perforación terrestre convencional

INVESTIGACIÓN, DESARROLLO y FABRICACIÓN DE EQUIPOS DE ESTIMULACIÓN DE CAMPOS DE PETRÓLEO y GAS NATURAL DE ALTA GAMA



Equipos de Fracturamiento

Equipos de Cementación



Equipos de Generación de Nitrógeno

Unidad de Bombeo de Nitrógeno Líquido de Fuego Directo

Equipo de Tubería Flexible

Bomba de Fracturamiento, Bomba de Cementación

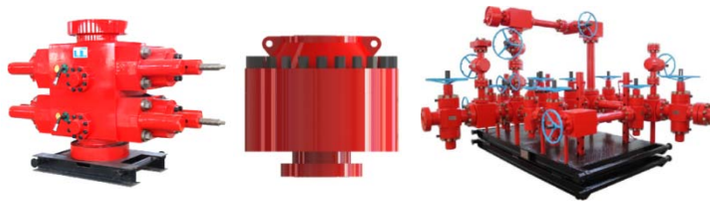
200 La producción anual de generadores de nitrógeno para separación de membrana (sets)

800 La capacidad de fabricación anual (sets)

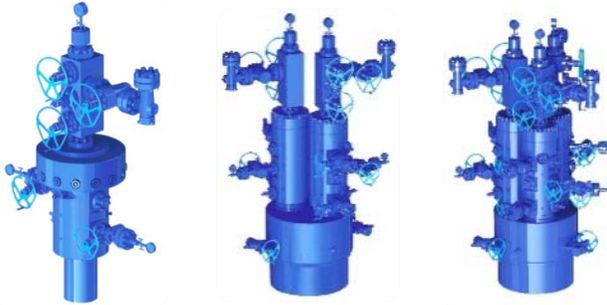
70% Cuota de mercado de generadores de nitrógeno en China



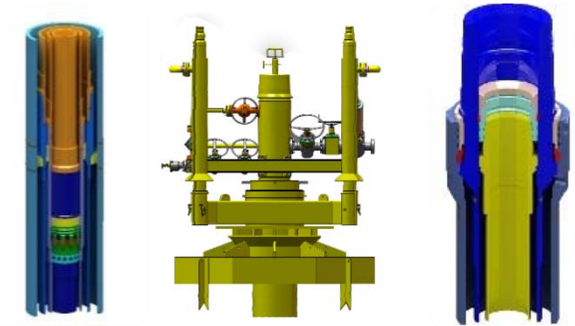
INVESTIGACIÓN, DESARROLLO y CONSTRUCCIÓN DE CABEZALES y EQUIPOS DE CONTROL DE POZOS DE ALTA CALIDAD



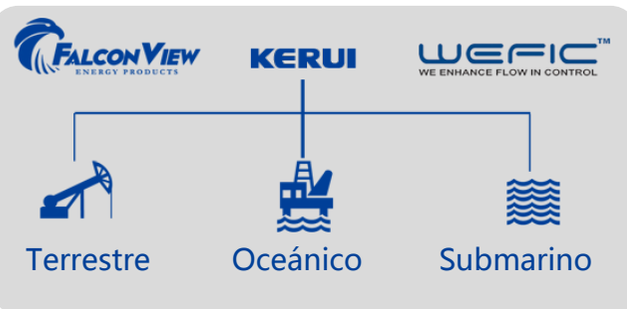
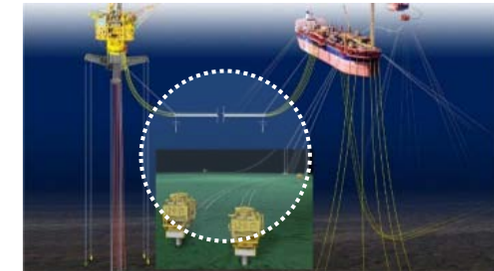
Equipos de Control de Pozo



Equipos de Cabezal de Pozo



Equipos de Cabezal de Pozo Submarino



140+

Personal de diseño y desarrollo

3000

Capacidad de diseño y producción anual de los equipos de cabeza de pozo de alta gama (sets)

100+

Tecnología patentada

PROVEEDOR PROFESIONAL DE SOLUCIONES INTEGRADAS DE COMPRESIÓN DE GAS



Compresores Reciprocantes



Compresor Centrifugo



Compresor de Tornillo



Unidad Generadora

KERUI



Kerui es el vendedor de montaje de las unidades de compresores de Ariel



8000

Horas/año

25

Horas

70

MPA

-60

°C

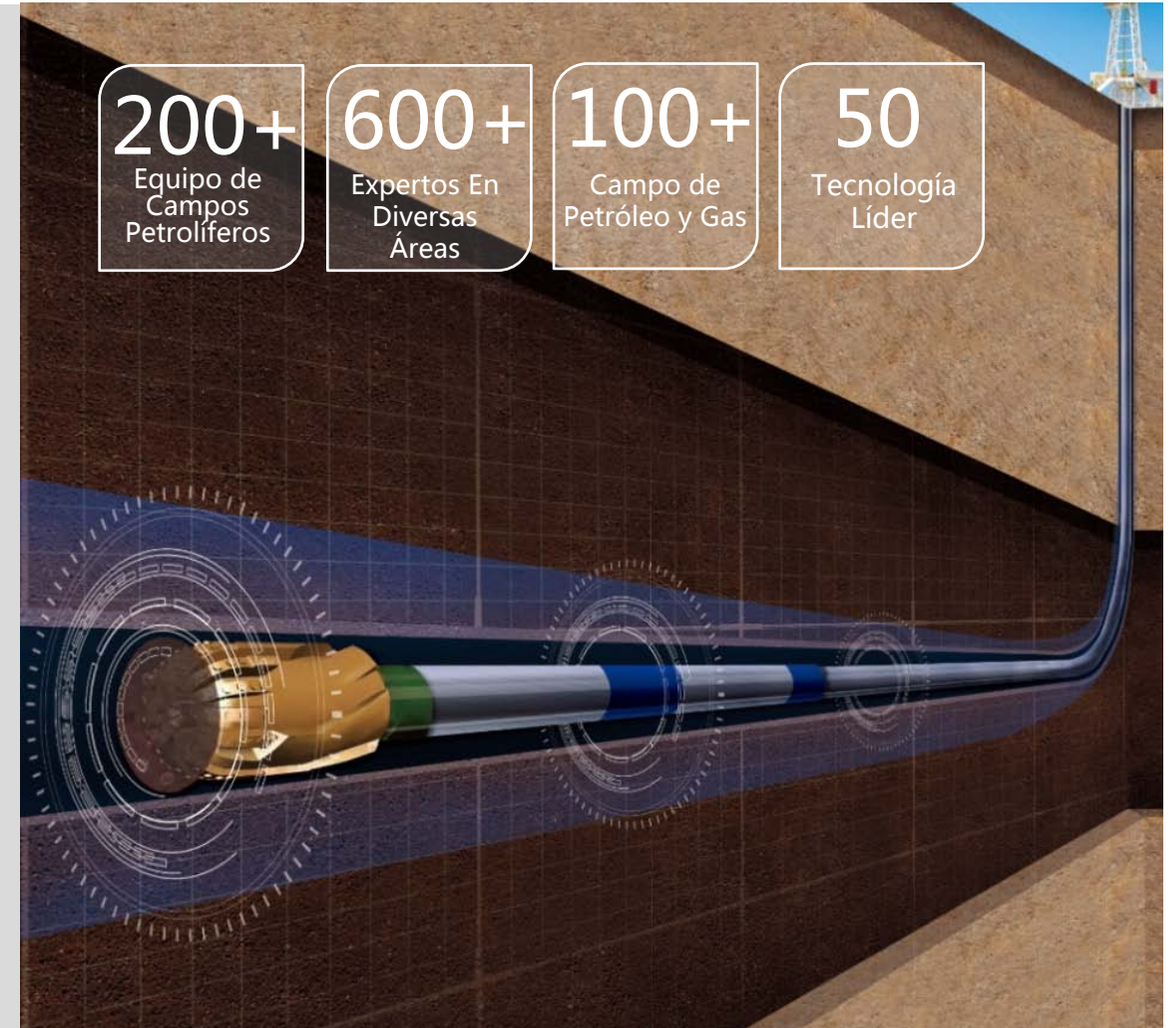
120

°C

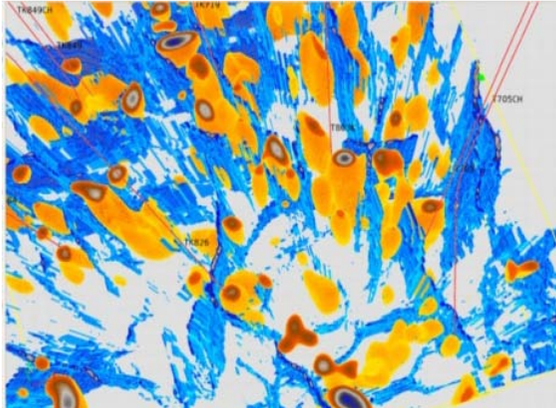
50+

Personal de desarrollo tecnológico con más de 10 años de servicio

SERVICIO INTEGRAL DE TECNOLOGÍA E INGENIERÍA EN CAMPOS PETROLÍFEROS



SERVICIOS DE ASESORAMIENTO DE RESERVORIOS PETROLÍFEROS



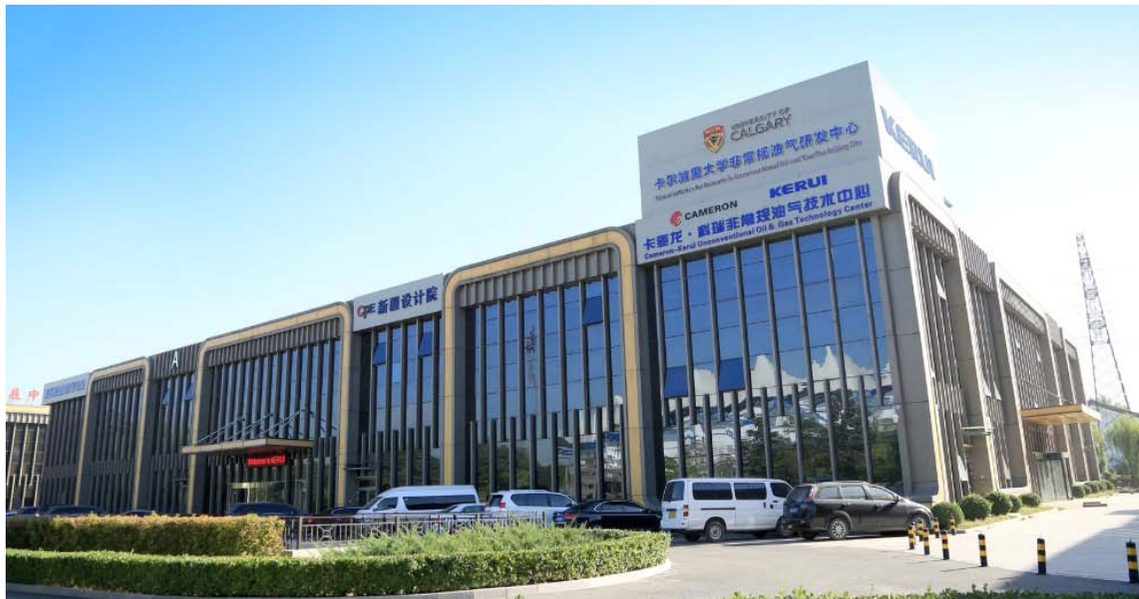
Exploración y Desarrollo de Campos de Petrolíferos y de Gas

- Evaluación de bloques de campo de petróleo y gas
- Diseño de proyecto de estimulación de campo de petróleo y gas
- Diseño de pozo aislado
- Evaluación del valor de la reserva



Análisis de Ensayo

la aplicación y la tecnología experimental de espuma de nitrógeno que se encuentra muy avanzada en china.



3

Instituciones de Investigación Científica

16

Laboratorios de Investigación Científica

720

Instrumentos de Laboratorio



Centro de investigación y desarrollo de yacimientos de petróleo y gas no convencionales de Calgary



Centro de desarrollo de tecnologías de petróleo y gas no convencionales de KERUI Cameron



Instituto de investigación de ingeniería petrolera de Shandong KERUI

SERVICIO INTEGRAL DE TECNOLOGÍA E INGENIERÍA EN CAMPOS PETROLÍFEROS

Servicios Integral de Perforación y Terminación

Elaboración de programas

Gestión de proyectos y QHSE

Construcción integral de perforación y terminación

- Servicios técnicos de ingeniería de cementación
- Servicios técnicos de ingeniería de perforación direccional
- Servicio de perforación radial

Técnicas Especiales de Workover o Reparación de Pozos

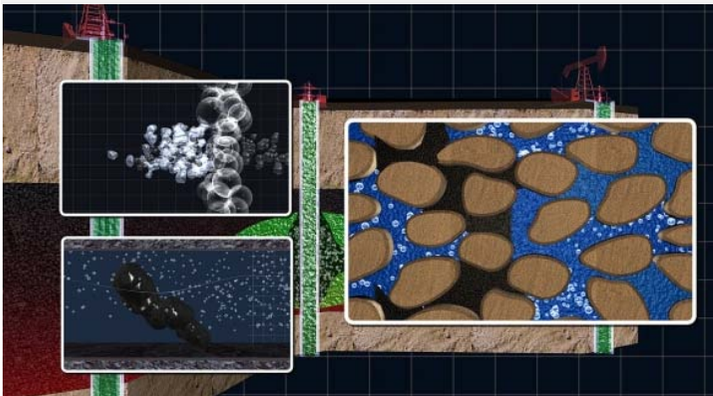
- Técnicas de salvamento de pozos difíciles y pozos
- Técnicas de salvamento de pozos horizontales y pozos altamente desviados complejos
- Operaciones de reparación dentro de casing de diámetro pequeño
- Técnicas de salvamento en pozos de alta presión y presión ultra
- Técnicas de perforación lateral y salida en casing
- Tratamiento integral en casing decia cascara



SOLUCIONES INTEGRALES DE ESTIMULACIÓN

Servicios de Tecnología de Nitrógeno y Espuma de Nitrógeno

- Técnicas de lavado de arena de espuma de nitrógeno y acidificación
- Tecnología de desplazamiento de la espuma de nitrógeno y técnicas de inducción
- Tecnología de control de perfil con espuma de nitrógeno
- Inundación por nitrógeno
- Tecnología anti-cuarzo con espuma de nitrógeno
- Tecnología de exploración de mejora energética de nitrógeno para el petróleo pesado
- Tecnología de bloques de cemento de espuma
- Tecnología de perforación bajo balance



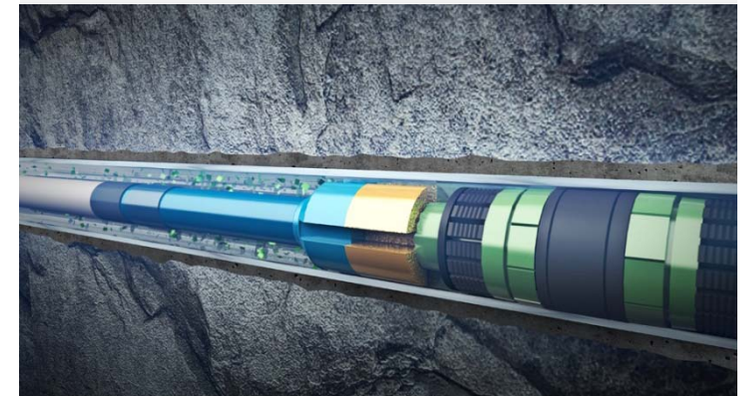
Servicios de Tecnología de Fracturamiento a Traves de la Acidificación

- Tecnología de fracturamiento de pozos verticales y horizontales de múltiples etapas
- FTecnologías de fracturamiento en reservorios tanto convencionales como complejos
- Tecnología de fracturamiento con Dioxido de Carbono
- Tecnología de fracturamiento en pozo horizontal multietapa
- Tecnología de acidificación y arrastre multietapa para tubería flexible
- Tecnología de fracturamiento por ácido para desviación química
- Tecnología de fracturamiento con ácido de micro-espuma



Servicio de Tubería Flexible

- Como el registro de tubería flexible
- Reparación de tubería flexible
- Terminación de tubería flexible y estimulación de tubería flexible

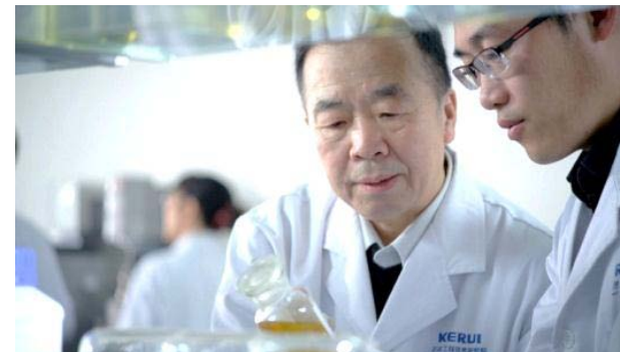


OILFIELD CHEMICALS AND ENGINEERING TECHNOLOGY SERVICE



Alcance de Servicio

Agente de tratamiento de agua, agente para recolección y transporte de petróleo, aditivos de refinería, materiales de perforación y terminación, equipo de laboratorio utilizado en el campo petrolífero.



50
socios
estratégicos

70
productos
destacados

5
5 laboratorios de
ingeniería a nivel
provincial

3
Química base
de producción

SOLUCIONES DE LAS CADENAS INDUSTRIALES EN EL CAMPO DE GAS NATURAL y LOS RELACIONADOS

Unidad de Tratamiento y Procesamiento de Gas Del Cabezal

- Aceleración y calefacción
- inyección de alcohol
- purificación de gas (endulzamiento, deshidratación, eliminación de mercurio)
- medición
- unidad modular
- gas a GNC
- gas a GNL



Unidad de Recolección, Transporte y Procesamiento de Gas Natural

- Sistema de recolección de gas a presión alta
- Sistema de transporte mezclado de gas-líquido
- Sistema de recolección y transporte en el campo de gas altamente amargo,
- Planta de procesamiento de gas,
- Unidad de recuperación de condensado
- Unidad de recuperación de azufre



Ingeniería de Almacenamiento y Transporte de Petróleo y Gas

- Gasoducto y oleoducto,
- Proyecto de cruce
- Protección hidráulica
- Planta compresora
- Subestación de transporte y las plantas auxiliares
- Tubería digital
- Depósito de petróleo
- Depósito de gas



Planta de Licuefacción de Gas Natural

- Planta de licuefacción de gas natural
- Estación receptora de GNL



SOLUCIONES DE LAS CADENAS INDUSTRIALES EN EL CAMPO DE GAS NATURAL y LOS RELACIONADOS

Estación de Servicio de GNL, GNC-L y GNC

- Unidades sobre patín de
- Estación de servicio de GNL
- GNC-L y GNC



Utilización Integral de Gas Natural

- Planta de energía de gas natural
- Gas natural a amoníaco y urea
- Industria Química: gas natural a metanol, MTO, MTA, MTP, MTG, GTL



Ingeniería Ambiental

- Utilización integral de gas asociado
- Utilización integral de gas de horno de coque, Procesamiento de alquitrán
- Tratamiento de agua residual,
- Tratamiento de residuo sólido en el campo, Tratamiento y reparación de suelo



Arrendamiento Financiero de Equipo

- Unidad de tratamiento de gas en cabezal
- Estación de GNC
- Estación de GLP
- Mini estación de GNL



SERVICIO EPC

Gestión de Proyecto

- Equipo de especialistas con experiencia en gestión de proyecto
- Estrategia localizada y avanzada
- Medidas de alta eficiencia de control de costo
- Sistema completo de gestión de proyecto para garantizar la ejecución del proyecto



Capacidad de Diseño

- Un equipo destacado del diseño, programa de diseño internacional y completo, alta eficiencia en gestión de proyecto
- En el área de ingeniería de petróleo y gas, podemos proporcionar el servicio de ventanilla única de consulta, diseño conceptual, estudio de factibilidad, diseño básico, diseño detallado, diseño de gestión de proyecto y evaluación de proyecto
- 24 patentes en ingeniería de tratamiento de gas



Capacidad de Procura

- 1800 proveedores en el mundo
- Procura global y supervisión en fábrica por los centros de procura de KERUI en Asia, Europa América
- Plataforma logística internacional y estación directa aduanera exclusiva de KERUI



Capacidad de Construcción

- Más de 10 años de experiencia en construcción trabajando con normas locales y equipos locales
- Integración de los recursos locales
- Equipo de gestión con experiencia

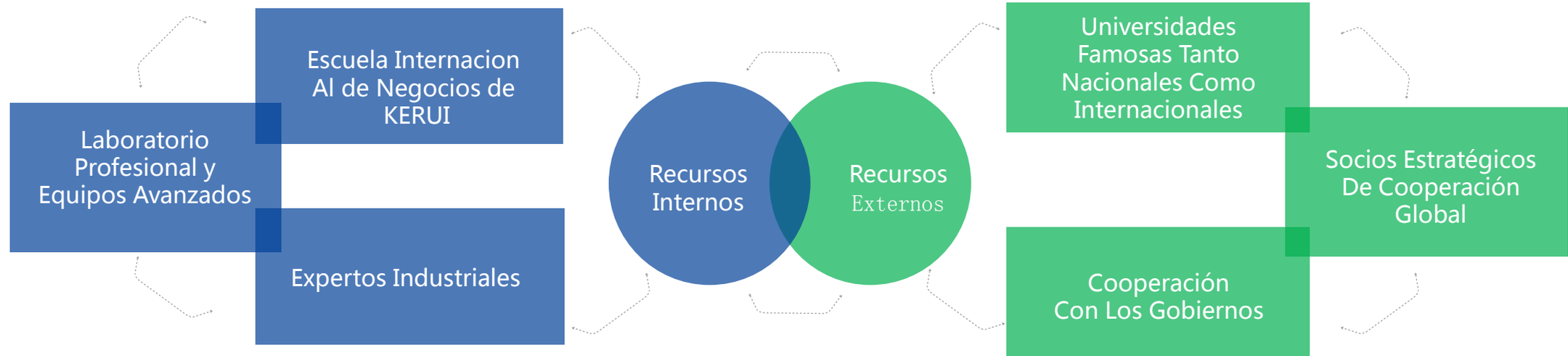


EXPERIENCIA EN SERVICIOS DE INVERSIÓN y FINANCIAMIENTO

Las principales instituciones financieras en China se han convertido en nuestros socios para apoyar nuestra estrategia de "ir más allá de China" ; Con la condición de mantener al mínimo los riesgos. KERUI utiliza servicio de inversión y financiamiento para ayudar a los clientes a resolver los problemas de cuello de botella de financiación que surgen durante el desarrollo.



SERVICIOS PROFESIONALES DE CAPACITACIÓN TÉCNICA y DE GESTIÓN



LA CONSTRUCCIÓN DE UN SISTEMA DE CERTIFICACIÓN PARA REDUCIR EL COSTO DE RECOLECCIÓN DE EVIDENCIA PARA LOS CLIENTES

Servicio Internacional de recolección de evidencias comunes

- Certificado Internacional de Control de pozos: Certificado de Control de pozos IWCF, Certificado de Control de pozos IADC ;
- Certificado Internacional HSE (API RP 49 aprobado) ;
- Servicios de consultoría para la construcción del sistema de certificados de empresa.

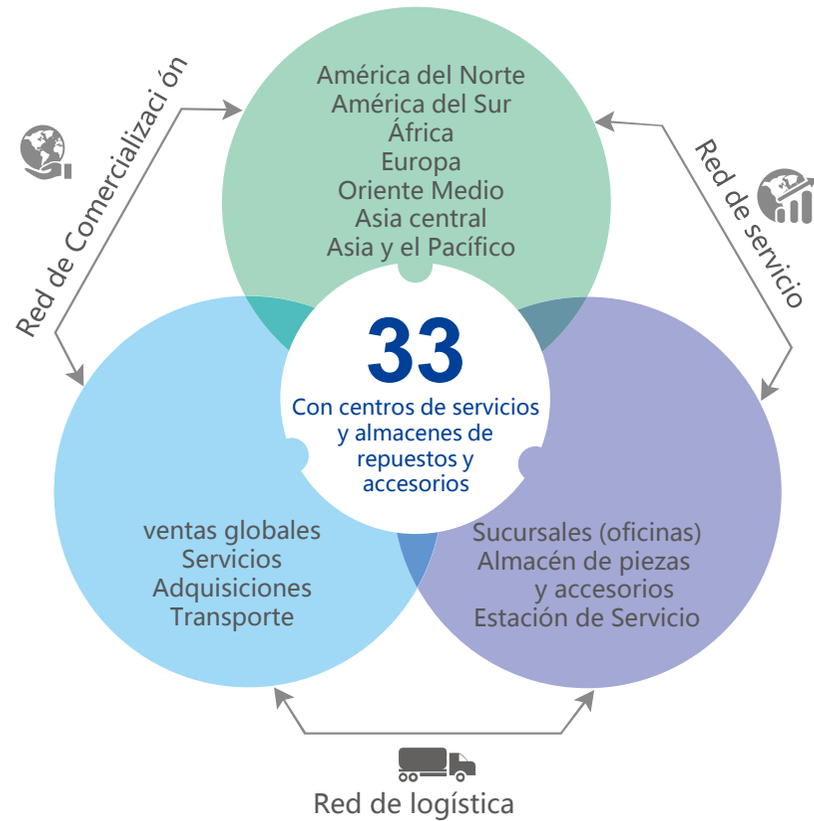


RESPONSABILIDAD

- Red de servicio global
 - Sistema estricto de gestión de calidad
 - Sistema de certificación de clasificación
 - Gestión de la normativa de entrega de proyecto
 - Socios de confianza de optimización de costo total
 - Principios de guía qhse
 - Responsabilidad social
-



RED DE SERVICIO GLOBAL



8
Tiempo estimado de respuesta 8 horas

24
Atención personalizada 7 * 24 horas

Servicio Mundial de Suministro de Piezas de Repuesto



SISTEMA DE CERTIFICACIÓN DE CLASIFICACIÓN

Certificación del Sistema de Gestión

- Instituto Americano del Petróleo (API) Q1
- Sistema de Gestión de Calidad ISO9001
- Sistema de Gestión Ambiental ISO 14001
- Sistema de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional OHSAS 18001
- Sistema de gestión de calidad ASME
- TSG sistema de garantías de calidad
- Acreditación de laboratorios CNAS

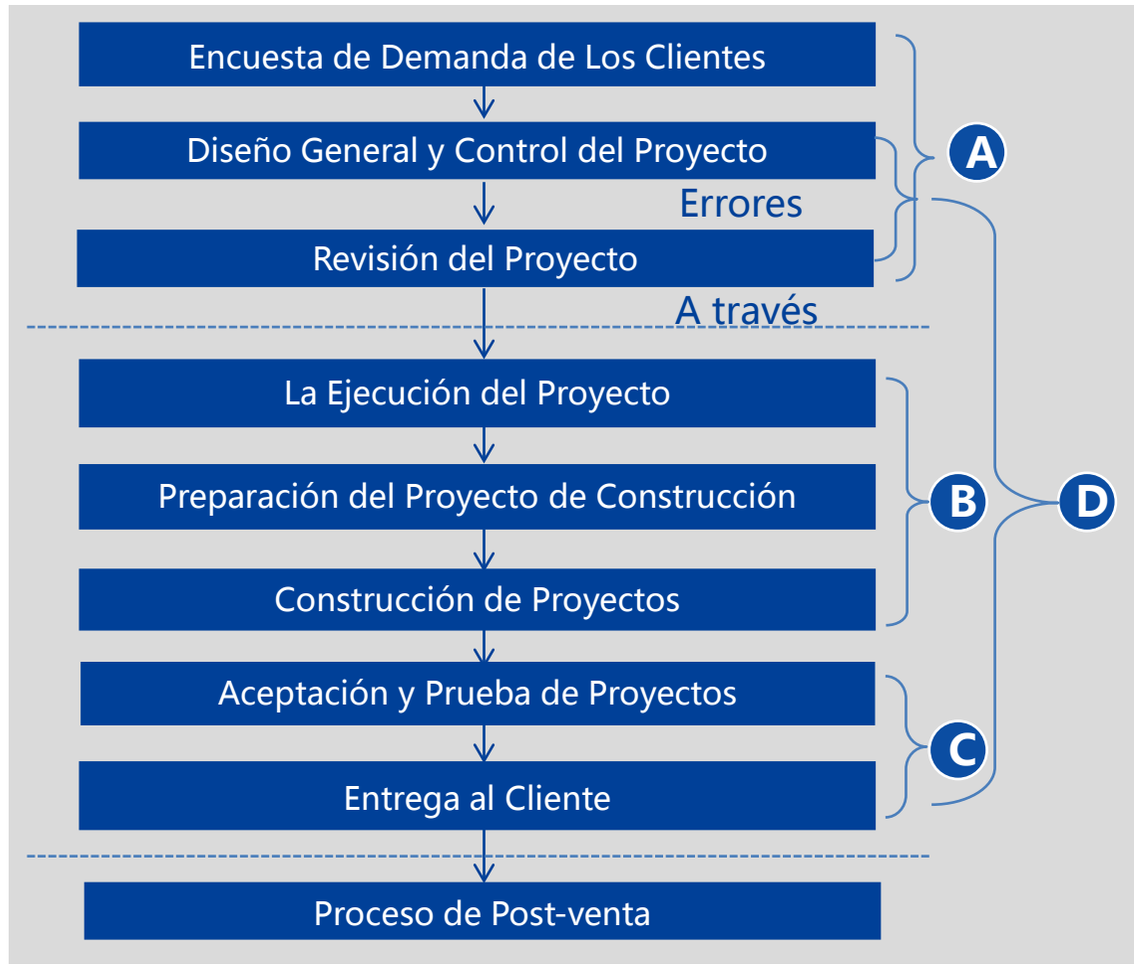
Certificación de Sistema de Producción y Fabricación

- Instituto Americano del Petróleo API 4F/7K/8C/11E/6A/16A/16C/6D/5DP
- ASME U / U2 / S Calificación
- Certificación Europea CE
- Certificación de la Unión Aduanera CU-TR
- Certificación CCC
- Licencia de diseño de buque de presión (A1 A2 nivel)
- Licencia de fabricación de buques de presión (A1/A2 nivel)
- Calificación de fabricación de piezas de tubería de presión de (nivel A / B)
- Licencia de producción de preventor de soplado y dispositivo de control de preventor de soplado
- Licencia de producción para la unidad de bombeo
- Certificado de evaluación estándar de medición

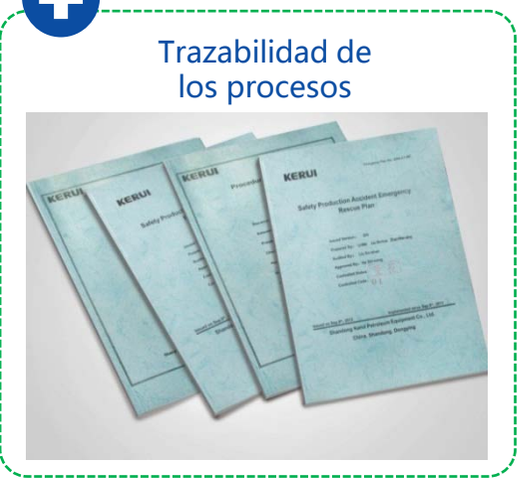
Diseño de Ingeniería/Consultoría/ Calificación de Gestión

- Certificado de contratación extranjera de ingeniería de la República Popular China
- Certificación de calificación de la Asociación Internacional de Contratistas de Perforación (IADC)
- Certificación QHSE
- Licencia de producción de seguridad
- Calificación de contratación de proyectos de química y petrolera
- Calificación de diseño de Ingeniería
- Cualificación de contratación de proyectos de Industria Química y Petroquímica
- Licencia de diseño de equipos especiales de la República Popular China
- Licencia de acceso para el contratista de construcción de ingeniería de CNPC

GESTIÓN DE LA NORMATIVA DE ENTREGA DE PROYECTO



- A Evaluación del programa**
De acuerdo con los estándares de diseño más exigentes para garantizar la viabilidad del programa.
- B Control de Progreso**
Garantiza que el progreso de la implementación se ejecuta según la normativa adecuada sin desviación.
- C Aceptación y Entrega**
Verificar la aplicación y el control de calidad de las demandas.
- D Monitoreo completo QHSE**
Permite que el proceso sea supervisado efectivamente.

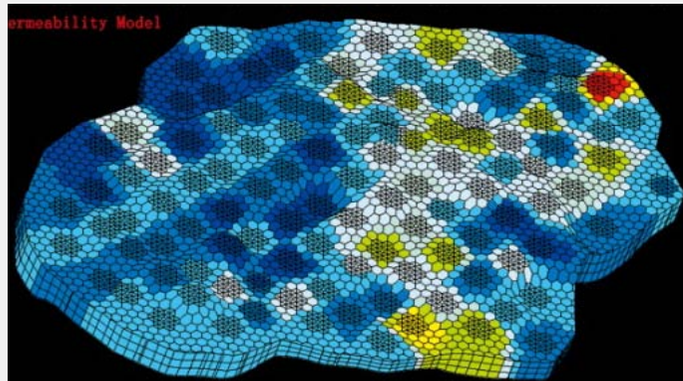


TRUSTED TOTAL COST OPTIMIZATION PARTNER

C

Solución de Reducción de Costes de Exploración

- Servicio de laboratorio geológico gratuito para reservorio de petróleo
- Servicio de consultoría de plan de desarrollo para el reservorio de petróleo y gas



O

Reducción de Costos de Desarrollo y Producción

- Capacidad de fabricación de equipos especiales + servicios tecnológicos de ingeniería integrada
- Servicio de desarrollo integrado para el bloque EPC
- Proyecto de tratamiento de gas y uso general
- Suministro de productos químicos de campos petroleros y servicios de tecnología
- Gestión de proyectos y servicios de operación
- Agencia de procura que cubre más de 1000 proveedores de petróleo de China



O

Solución de Reducción de Costos Operativos

- Servicio de garantía de operaciones y mantenimiento
- Sistemas de Inversión, financiamiento y arrendamiento flexibles
- Entrenamiento técnico y sistemas de certificación



KERUI COO Puede Reducir Más Del 20% de Sus Costos de Operación y Producción

PRINCIPIOS DE GUÍA QHSE



Visión QHSE

Hacer la adquisición de petróleo y gas natural más seguro, más ecológico y más eficiente: cero muerte, cero contaminación, cero queja, y cero pérdida.

Compromiso QHSE

KERUI siempre insiste que QHSE es el clave de la calidad de nuestro trabajo lo que requiere de que todos los empleados asuman responsabilidades y obligaciones. Los gerentes de línea que mantienen el liderazgo deben comunicar, demostrar y cumplir con las políticas QHSE y normas pertinentes.

Orientación a las Personas

Se refiere a que bajo cualquier situación tomamos la protección de vida y salud humana como un derecho fundamental

La Prioridad Del Medio Ambiente

Se refiere a que cada trabajo se debe dar prioridad a la protección del medio ambiente

Poner el Cliente En Primer Lugar

Se refiere a que las necesidades del cliente son de nuestra responsabilidad

La Búsqueda de la Excelencia

Que siempre nos esforzamos por la excelencia en el rendimiento

RESPONSABILIDAD SOCIAL

KERUI Bienestar Social



20 millones

Acumulado en Donación
Total Desde el 2004

Para Ayuda a las Personas de Bajos Recursos y Para Estudiantes



5000+

Más de 5.000 Empleados

Inversión Acumulada de Fondos Para la Formación y Desarrollo de Profesionales Locales



6 millones

Invertir 6 Millones
Rmb en Total

Ayuda Humanitaria Internacional



Entrega de medicamentos, comidas y
productos urgentes a zonas damnificadas y
áreas con mayor necesidad.



MÁS EFICIENTE EN LA EXTRACCIÓN DE PETRÓLEO Y GAS



www.keruigroup.com



www.keruigroup.com