



Eagle Strength & Power.



Eagle Manufacturing, Inc. (Eagle) tiene el compromiso de brindarle a la industria del petróleo y del gas productos duraderos y confiables, fabricados con calidad y valor, y al mismo tiempo mejorar el tiempo de entrega.

Ofrecemos todos los servicios de mecanizado, mecánica, fabricación, certificación y pintura dentro de nuestras instalaciones, lo cual nos convierte en una fábrica de excelencia para nuestros clientes. Este enfoque totalmente *in-house* nos permite brindar el mejor servicio a nuestros clientes, ya que no dependemos de servicios externos, controlamos la calidad de la mano de obra, minimizamos los costos y controlamos el tiempo de entrega.

El compromiso de Eagle consiste en continuamente cumplir o superar las expectativas que nuestros clientes tienen respecto de la calidad de los servicios petroleros. Podemos hacerlo porque nos ajustamos a los estrictos estándares API. Eagle



LICENCIA API N° 4F-0170

División de Plataformas Móviles

Para cumplir con la demanda que enfrenta Eagle Rig Manufacturing, a partir de mayo de 2006 las construcciones comenzaron a realizarse en una moderna fábrica, donde se combina administración, mecanizado, ensamble y desarme de plataformas dentro del mismo complejo. Esto permite la fabricación de nuevas plataformas y la restauración de marcas y modelos antiguos.

Contamos con un taller de pintura y con las instalaciones nuevas más grandes que se han construido durante los últimos 50 años en el Oeste de Texas.

Las dimensiones de nuestra fábrica superan los 100.000 pies cuadrados en más de 11 acres de extensión.

- Modelos de plataformas-400 series-1000 series



EAGLE ofrece servicios de campo para todos los modelos de plataformas y torres de perforación.

División de Torres de Perforación

Eagle Manufacturing tiene su división de torres de perforación en Midland, Texas. Nuestra segunda fábrica nos permite contar con 100.000 pies cuadrados adicionales y más de 6 acres, a fin de fabricar específicamente torres de perforación y vehículos de arrastre.

- Mástiles y Torres de Perforación-Desde 96 pies-225.000 libras hasta 118 pies-450.000 libras
- Restauración de cualquier modelo de torre de perforación



División de Maquinado

Tenemos la capacidad para fabricar repuestos a medida que cumplan con las especificaciones del fabricante original *de sus equipos*, para todas las marcas y modelos de todas las unidades de servicio y la mayoría de las plataformas y *taladros* de perforación.

- Balanceo del tambor y eje con equipos computarizados a una décima de onza.
- Taller mecánico de 24.000 pies cuadrados con temperatura controlada.

