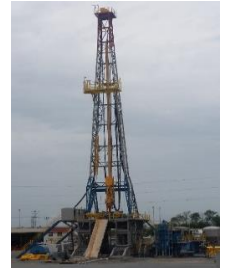


IPC-630

Equipo de perforación Triple Cantiléver – Lee C. Moore de 1,500 HP. Tipo Eléctrico, Remanufacturado 2009. Equipo de Perforación Terrestre de 1,500 HP, con capacidad de carga al gancho de 750,000 lbs con 12 Líneas y altura del mástil suficiente para manejar tres tubos de perforación estivados verticalmente.



CARACTERÍSTICAS

Fabricante: Lee C. Moore
 Modelo: Triple Cantiléver
 Tipo: Eléctrico
 Capacidad: 1,500 HP

MALACATE

Fabricante: National
 Modelo: National 110-UE
 Potencia: 1,500 HP
 Tensión Máxima: 750 000 lbs
 Diámetro de Cable: 1 3/8”
 Motores: 2 x CD D-79 EMD 800 HP c/u
 Freno Principal: Balatas
 Freno Auxiliar: EATON de Discos
 1,900 HP

MÁSTIL

Fabricante: Lee C. Moore
 Tipo: Triple Cantiléver
 Altura: 142 pies
 Capacidad: 750 000 lbs

CORONA

Fabricante: Lee C. Moore
 Capacidad: 750 000 lbs
 12 líneas

SUBESTRUCTURA

Fabricante: Lee C. Moore
 Capacidad: 750 000 lbs

POLEA VIAJERA

Fabricante: American Block
 Modelo: B45F400
 Capacidad: 400 Ton

TOP DRIVE

Fabricante: NOV
 Modelo: TDS-11SA
 Motores: 2 x CA 400 HP c/u
 Capacidad: 500 Ton

MESA ROTARIA

Fabricante: IDECO
 Capacidad: 27.5” – 355 Ton

SISTEMA DE GENERACIÓN

Maquinas Principales: 4 x Caterpillar
 3512 de 1476 HP c/u
 Generadores: 4 x SR4B CAT 1225 KW
 c/u

BOMBAS PARA LODOS (3)

Fabricante: NATIONAL
 Modelo: 9-P-100
 Motores: 6 x CD D-79 EMD 800 HP c/u

SISTEMA DE PREVENTORES

Conjunto de Preventores 13 5/8”10K

SISTEMA DE CONTROL DE PREVENTORES

Fabricante: KOOMEY
 Modelo: T-80
 Cantidad de botellas: 20 de 11 galones
 c/u

CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO

Combustible: 57 m³
 Agua de Perforación: 75 m³
 Lodo: 210 m³
 Barita: 100 Ton