



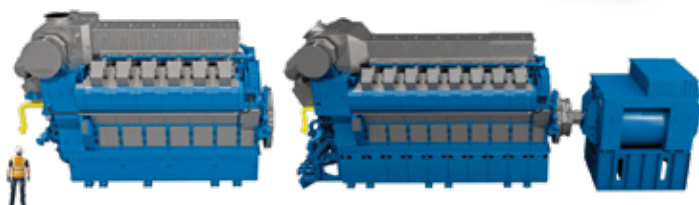
MSHS Brasil como um braço da MSHS é o **novo distribuidor** da BERGEN ENGINE na América do Sul



A **BERGEN ENGINES** é uma empresa europeia com presença global, que produz motores a combustão de velocidade média e grupos geradores que são fornecidos a uma ampla gama de aplicações Onshore e Offshore.

Com qualidade e confiabilidade em sua essência, a experiência da **BERGEN ENGINES** remonta à Noruega em 1855 e construiu mais de 7.500 de seus motores com cerca de metade ainda em operação hoje em alguns dos ambientes mais exigentes e hostis do planeta.

Comunicado Oficial da Bergen Engines



OFFSHORE

Saiba mais +

No mar, os geradores de energia de motores BERGEN para instalações offshore de petróleo e gás e a bordo de uma ampla gama de navios oceânicos. Os motores BERGEN também podem ser encontrados em aplicações de propulsão direta.



ONSHORE

Saiba mais +

Em terra, os motores BERGEN são encontrados principalmente acionando alternadores em aplicações de geração de energia, individualmente ou em múltiplos de até 200 MW.

Usina Termelétrica movida a gás natural.

Localizada em Camaçari-BA.

cases

A térmica produz energia elétrica a partir do gás natural com capacidade de geração de até 28 MW/h, e possui linha de transmissão e subestações para entrega desta energia no Sistema Interligado Nacional (SIN).

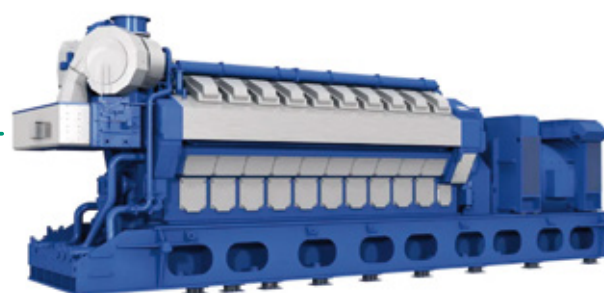
MANUTENÇÃO PREVENTIVA 16K

EQUIPAMENTO:

Motor Warstila W 34SG20V

PROJETO:

Manutenção Preventiva 16K



RESUMO:

Remoção/inspeção/reinstalação do conjunto de força (pistão, biela, camisa, jaqueta, capa mancal móvel e mancal fixo);

Remoção/inspeção/reinstalação cabeçotes cilindro e acessórios;

Remoção/inspeção/reinstalação dos auxiliares do motor (bomba "lo", bomba "lt", bomba "ht", bomba pré-lub, resfriador de ar, resfriador "lo", turbocompressores e filtros);

Inspeção no sistema de segurança do motor (elétrica & instrumentação).

