

UNISERVICE / TÜRKİYE

VISWA LAB. FUEL ANALYSIS

BÜLTEN #12

GEMIDEKİ EKİPMANLARIN YILLIK GÖZETİME ALINMASI

(VLC TARAFINDAN ÖNERİLEN ESSİZ SERVİS)

DURUM

- Çoğu gemide 50 ila 100 kadar yağlayıcı, hidrolik ve dişli yağ sistemi vardır.
- Yağ firmaları tarafından yapılan rutin kontrollarda sadece yağın yenilenmesi gerektiği veya gerekmediği konusunda bilgi edinilebilir.
- Makinaların durumuyla ilgili bilgi edinmek mümkün değildir.

VISWA LAB.ÖNERİSİ

- Yılda bir kez tüm yağlayıcı, hidrolik ve dişli sistemlerden numune alınır.
- VLC; numuneleri, oluşabilecek muhtemel problemleri açığa çıkarmak amacıyla tetkik eder.
- Problemlili numuneler üzerinde ICP, FTIR, Partikül hesabi ve Ferrografi gibi detaylı analizler yapılır.
- VLC varolan ve potansiyel problemleri teşhis eder.
- VLC, tavsiye ve iyileştirici öneriler sunar.

FAYDALARI

- Makine problemlerinin tesbitinde çabuk ve stressiz bir yaklaşımdır.
- Yağ analizleri olası problemlerin önceden tesbitinde, titreşim analizlerini de içeren diğer tekniklerden daha öndedir.
- Makine ve yağlayıcı, hidrolik ve dişli sistemler yılda en azından bir kez kontrol edilmelidir. (fakat genellikle ihmal edilir)
- Yılda en az bir kez yapılan tetkikler; ayrıca gereksiz bir ödeme yapmadan, sizi ve baş mühendisi endişeden kurtaracaktır.

SAYGILARIMIZLA.