

UNISERVICE/TURKIYE
VISWA LAB.FUEL ANALYSIS
BULTEN # 29

GEMİDEKİ 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 hesabı 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.

