



Nota de Servei

Publicat per

E. Cazcarra

Data

07/06/19

Document:

20190607

Assumpte

Actualització Nota Servei Juntes inductives Ericsson del 25/10/2018

A tot el personal de manteniment SIT.

S'han realitzat analítiques a diferents juntes inductives Ericsson (L4 i Sant Genís), al material separador del nucli de les bobines, sospitós de contenir amiant, totes elles amb resultat negatiu. No obstant continua el treball amb Bombardier per a localitzar si pot haver alguna sèrie de juntes afectades a FMB. Mentre no es pugui confirmar si pot haver algun element afectat com a mesura de precaució continua vigent :

- La prohibició d'efectuar treballs de desmuntatge, manteniment i manipulació de la bobina
- El tractament com residu amb amiant en el cas de que s'hagi de retirar alguna d'aquestes juntes inductives

I s'aclareix que en cas de requerir un manteniment es poden obrir les impedàncies per manipular el filtre, donat que el material sospitós està submergit en oli o greix, fet que impediria l'alliberació de les possible fibres a l'aire.

Es recorda que cal utilitzar guants de protecció química per si al manipular el filtre s'entrés en contacte amb l'oli o greix. Aquests guants, posteriorment, es tractaran com un element qualsevol de rebuig.

GUANT DE PROTECCIÓ QUÍMICA	CODI MAGATZEM
GUANTE PROTEC. QUIMICA LUBRICANTES T6	209906
GUANTE PROTEC. QUIMICA LUBRICANTES T7	211229
GUANTE PROTEC. QUIMICA LUBRICANTES T8	209459
GUANTE PROTEC. QUIMICA LUBRICANTES T9	209460
GUANTE PROTEC. QUIMICA LUBRICANTES T10	209461

Eduard Cazcarra
Respob. Mant.STC-XC