

*CATÀLEG
EXPLICATIU*

MANTENIMENTS PREVENTIUS

metenic@metenic.com | www.metenic.com | Tel: 972 26 37 47

MANTENIMENTS PREVENTIUS METENIC

1- DESCRIPCIÓ GENERAL:

Metenic disposa d'un equip de tècnics especialitzats en la realització de manteniments preventius, realitzant intervencions en els diferents aparells dels quals disposa el client, per tal de conservar-los en condicions òptimes per a la seva correcta utilització i seguretat.

La seguretat d'aquests aparells va directament relacionada amb el manteniment preventiu que es pugui dur a terme. Depenent del tipus d'aparell serà necessària una o diverses intervencions preventives durant l'any.

El manteniment, a més, no s'ha de limitar només a fer intervencions de conservació, sinó que també ha de participar en la millora contínua dels processos productius, tenint en compte sempre l'evolució de la tecnologia. És per això que els nostres tècnics fan una valoració de cada un dels aparells, emetent un informe personalitzat.

En cas de que el tècnic ho cregui necessari, es realitzen pressupostos de modificació i/o reparació de l'aparell. En el supòsit de que s'aconselli el canvi de l'aparell, el servei comercial de Metenic generarà la proposta més adient per a cada situació.

2- OBJECTIUS DEL MANTENIMENT PREVENTIU:

Evitar les aturades de màquines per avaria:

El fet d'anticipar-se a l'aparició de les avaries afavoreix que es redueixin significativament les aturades de producció.

Evitar anomalies causades per un manteniment insuficient i minimitzar la gravetat de les avaries:

Una correcta implantació de les revisions periòdiques en les portes i aparells és condicionada pel grau de detall amb què s'ha dissenyat el pla de manteniment. Una planificació i uns nivells de concreció adequats dels punts a revisar redueixen significativament l'aparició de possibles anomalies i, en conseqüència, les avaries greus.

Conservar tots els aparells en condicions òptimes de seguretat i productivitat:

La finalitat d'elaborar i implantar un manteniment correcte és la de garantir la productivitat de la maquinària i la màxima seguretat del personal. El manteniment a realitzar ha de ser l'adequat a les característiques particulars de cada equip de treball, evitant l'estandardització dels punts de revisió i potenciant les comprovacions específiques en funció de l'ús, el ritme i l'ambient de treball, principalment.

Assolir o allargar la vida útil dels aparells

Si s'estableixen calendaris de revisió adequats per a cada equip de treball s'aconsegueix, com a mínim, assolir el rendiment òptim pel qual es va dissenyar i, en la majoria dels casos, se sobrepassa la vida útil prevista.

Innovar, tecnificar i automatitzar el procés productiu:

El manteniment no s'ha de limitar només a conservar els béns productius, sinó que ha de participar en la millora contínua de l'empresa. Per garantir la competitivitat de l'empresa en el seu sector cal, necessàriament, innovar amb nous mètodes de treball, millorar els processos i, si és necessari, automatitzar-los.

Reducció dels costos de l'empresa:

El fet de tenir un manteniment correctament implantat a l'empresa es tradueix en una reducció de costos directes i indirectes, com ara les hores d'aturada de producció, les pèrdues de vendes o els costos de reparacions, entre d'altres.

3- PROCEDIMENT:

Anàlisi de requeriment:

Es realitza un estudi dels aparells dels quals es vol realitzar la valoració, analitzant en quin estat es troben cada un d'ells.

Valoració econòmica:

Es genera un pressupost a partir de l'estudi previ, on s'especifiquen els tipus de productes, les dimensions i les unitats. A més, s'especifica un número d'intervencions anuals i el preu de cada una d'elles.

Acceptació de contracte:

Si al client ho creu convenient ha d'acceptar el contracte de la última pàgina del pressupost, on s'especifiquen les condicions a complir per les dues parts.

Planificació:

L'equip de manteniments preventius de Metenic es posarà en contacte amb el client (o la persona que ell nomeni), per tal de concretar quan es durà a terme la intervenció.

Realització del manteniment amb "check list":

El dia proposat el servei de manteniments preventius de Metenic procedirà a executar-lo, realitzant una sèrie de comprovacions i aplicacions específiques segons el tipus d'aparell.

Informe de tots els aparells:

Posteriorment, el client rebrà un informe on s'especificaran totes les comprovacions que s'han realitzat a cada un dels aparells, on inclourà un resum de les incidències que el tècnic hagi detectat durant la intervenció.

Resolució d'incidències:

Depenent del tipus d'incidències que hagin sorgit, es resoldran de les diferents maneres:

- Servei de manteniment correctiu: Quan durant la intervenció es detecten materials de petit impacte econòmic que no estan en un bon estat, el tècnic procedirà a canviar-los, adjuntant una fulla amb la relació del material canviat valorat.
- Servei tècnic per administració: En cas de ser intervencions de curta durada o de poca transcendència, el servei tècnic de reparacions procedirà a realitzar-la, generant-se una fulla de treball a posteriori.
- Pressupost de reparació / modificació: Quan el tècnic detecta que s'ha de fer una reparació la qual ha d'esta subjecte a un pressupost valorat, aquest se li adjuntarà a l'entrega de l'informe.
- Servei comercial: Si l'aparell o element no és possible reparar-lo, el servei comercial es posarà en contacte amb el client per tal de realitzar una valoració de l'aparell nou.

The logo for METENIC features the word "METENIC" in a bold, grey, sans-serif font. The text is centered between two thick, parallel diagonal bars. The upper bar is light red, and the lower bar is light grey. The entire logo is tilted at an angle, matching the orientation of the bars.