



REUNIÓN COMITÉ REDUCIDO

En reunión mantenida con la Dirección, se nos informó de los siguientes asuntos:

PRODUCCIÓN NOVIEMBRE (CP11):

- **SISTEMA 1:** se trabajarán todos los días laborables (19 días de lunes a viernes).

- Turno de noche (Montaje): 6h 56min.
- Turno de noche (Ferraje B9): 7h 46min.

- **SISTEMA 2:** se trabajarán todos los días laborables (19 días de lunes a viernes). Además también serán laborables los sábados 14 y 21 (8h).

- El turno variable (Montaje) en las semanas de tarde (S45 y S47) tendrá un horario amplio de 8h 49min de lunes a jueves.
- El turno variable (Ferraje B78): en las semanas de tarde (S45 y S47) tendrá un horario amplio de 9h de lunes a jueves.
- Ferraje M3-M4: 6h 26min.

VARIOS:

- **Implantación Nave 05-09 (CKD):** La Dirección nos confirma que se llevará a cabo el traslado de CKD desde Valladares al Centro, como estaba previsto, a partir de Enero.

En este mismo punto también nos comunica la implantación a partir de la S44 de un prestatario logístico que comenzará a preparar el “en lineado de paneles de puerta” que actualmente desarrollaban su actividad en el Polígono de Valladares.

- **Plan interanual estado de avance Riesgo de Incendios:**

Se va a proceder a la actualización de medios, gamas y formación en este ámbito, para ello se está desplegando un “Plan de Autoprotección y equipos de protección”

Donde los Cim y monitores recibirán formación hasta final de año y habrá campañas de comunicación y sensibilización en dicha materia a toda la plantilla.

- **Impacto obras Nave H (funcionamiento portería de Pereiró):**

A partir de esta noche se realizará un ajuste en el horario de funcionamiento de la portería. Estará abierta de manera permanente desde las 5:00 hasta las 23:00.

Desde las 23:00 hasta las 5:00:

- Salida talleres, dicha portería permanecerá abierta.
- Casos esporádicos, avisar al RU para que haga la gestión o llamar desde el interfono que está situado en la portería para que se desplace el Personal de Vigilancia.

Lunes, 19 de octubre de 2015