

REUNIÓN DEL COMITÉ CON LA DIRECCIÓN DE 27-01-10

Asistentes:

Comité: J. Antonio Morán, Jordi Arnaiz, Rudy Sánchez, Esteban Rodríguez, Ramón Sánchez, Alonso Caballero, Jorge Tamayo, Antonio Bonet, Carlos Osete.

Dirección: Jaume Roquet, Jordi Cervantes, Celia Monte.

1. Informe Mensual de Diciembre 2009.

- **Absentismo.**

Absentismo de planta en el mes de Diciembre 7,23 % (enfermedad común 4,67%).

Absentismo de planta en el año 2009 7,39 % (enfermedad común 5,42%).

- **Formación.**

Se ha cumplido el objetivo de 30 horas por empleado en este año con un gasto de más de 600.000 euros, si bien hay un gran desequilibrio ya que en lo relativo a personal directo el número de horas por empleado a sido de 14 horas.

Se han realizado 184 propuestas de mejora, a las cuales se han dado respuesta, que no significa que se hayan implementado todas.

- **Ingeniería.**

Este año se ha de poner en marcha la fabricación de la bomba DFP1.15, que nos ha de dar estabilidad y carga de trabajo para los próximos años, por lo que es muy importante cumplir con las fechas.

Los PPAP se realizarán en febrero para iniciar su fabricación en serie en Julio de 2010, se está estudiando la posibilidad de que todo el cuerpo de aluminio sea fabricado en Sant Cugat, lo que conlleva unas modificaciones en lmas de aluminio que den flexibilidad a estas máquinas para poder trabajar con ambos modelos de cuerpo, a su vez se está por robotizar el sistema para que los costes de fabricación se adecuen y poder lograr este componente en Sant Cugat.

- **Compras.**

Se han logrado importantes rebajes del coste de los materiales en el departamento de compras en la bomba DFP1, en DFP3 también se han rebajado los costes de materiales pero no llegando a los objetivos previstos.

Habiendo un descenso de 1,5 millones de euros en la compra de material de la DFP1, de unos 4 millones de euros en la DFP3 y en compras indirectas la reducción a sido de 2,7 millones de euros.

- **Producción.**

DFP1	Realizado	Target	Prev Enero
Bombas/Día	3.593	3.500	3.300
DFP3			
Bombas/Día	1.314	1.300	1.300

Productividad	Realizada	Prev Enero
	8,16	8,17
	5,96	6,02

La productividad en este mes ha batido record histórico tanto en la bomba DFP1 como el la DFP3, las mejoras implementadas en diferentes áreas han hecho que la operatividad de la maquinaria permita lograr estos datos de productividad, si bien se reconoce que hubo un exceso de horas extras que no se han de realizar para lograr la producción.

- **Calidad .**

17 PPMs en DFP1 en Diciembre, Acumulado anual 33 PPMs

123 PPMs en DFP3 en Diciembre, Acumulado anual 183 PPMs

Respecto a DFP1, Renault esta muy insatisfecha con los índices de calidad que se están dando ya que son peores que los realizados en 2007, en DFP3 aunque ha habido una importante mejora los datos no son admisibles en el sector que estamos.

2. Prejubilaciones.

Hay previstas y concretada la salida de entre 12 y 14 trabajadores directos para el día 30 de este mes, para poder realizar los 30 trabajadores directos que aún quedarán en el ERE, se espera mantener una reunión con la división para lograr los fondos, pero se han de lograr mejoras de productividad que permitan llevar a cabo estas jubilaciones, ya que la división no permite sustituir al personal que se jubila.

3. Solidaridad con Haití.

El Comité de Empresa, pregunta a la Dirección si ha valorado la petición realizada por este, para que cómo compañía se realizase alguna aportación a la campaña de solidaridad que estamos promoviendo.

La Dirección informa de que Delphi Corporación, ha donado a la cruz roja la cantidad de 15.000 dólares en concepto de ayuda a Haití, y que no permite que las plantas realicen donaciones de forma individualizada, por lo esa aportación que se ha realizado a nivel mundial es la que se realiza como grupo Delphi.

Sant Cugat del Valles, a 27 de Enero de 2010