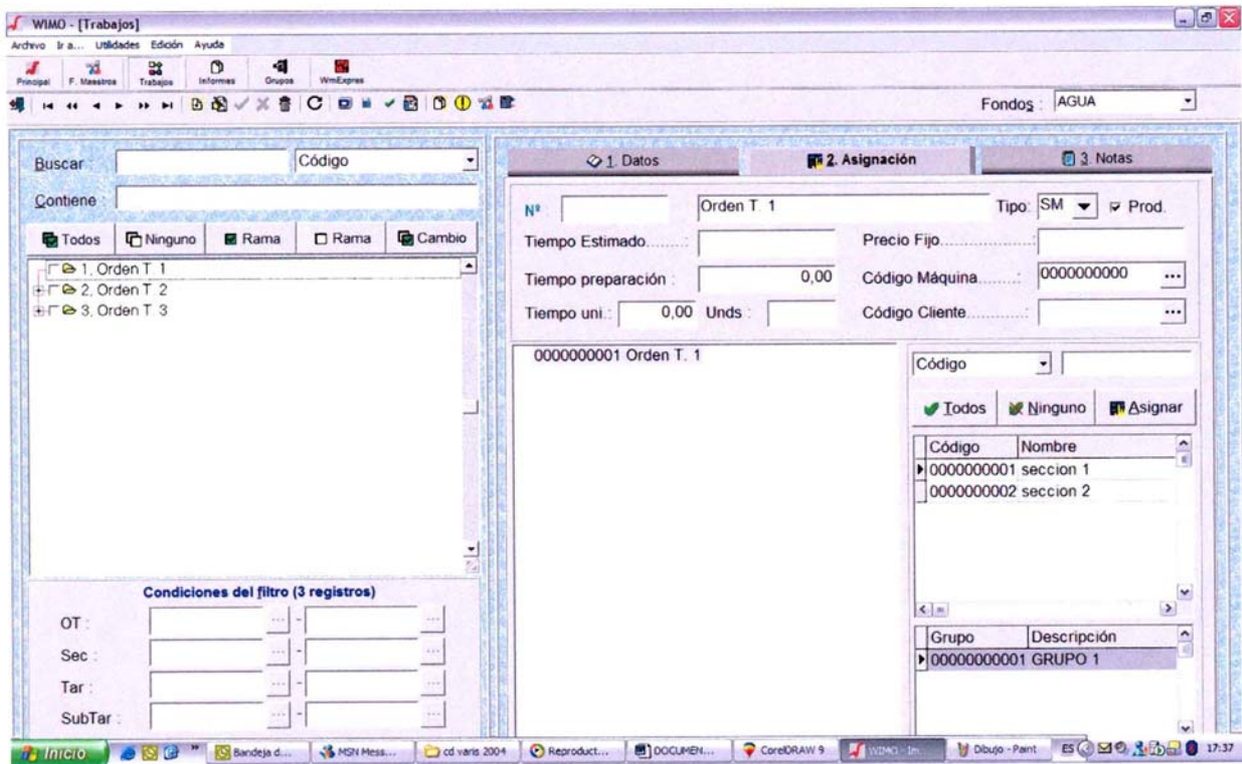


SOFTWARE PRODUCCIÓN



Software de Control y Gestión de PRODUCCIÓN



RELOJERÍA INDUSTRIAL, SISTEMAS DE CONTROL Y MEDICIÓN DE TIEMPOS

SOFTWARE DE PRODUCCIÓN

Software de Control y Gestión de PRODUCCIÓN

PROGRAMAS DISEÑADOS BAJO WINDOWS PARA EL CONTROL Y GESTIÓN DE PRODUCCIÓN.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- ☐ La gestión de Producción puede consistir en:
 - a) La realización de una Orden de Trabajo (OT).
 - b) La realización de una Sección asociada a una OT, y
 - c) La realización de una Tarea perteneciente a una Sección.

Cada cliente podrá escoger la opción que más le interese: trabajar sólo con OTs, trabajar con OTs y Secciones, o trabajar con OTs, Secciones y Tareas.

- ☐ Puede decidirse si el tiempo de las ausencias es productivo o no; es decir, si debe imputarse o no a la labor que estaba realizando el empleado antes de su marcha.
- ☐ Posibilidad de agrupar las Ots en conjuntos de rango superior (proyectos). Cada OT tendrá como prefijo el código del proyecto al que pertenece, variando únicamente un sufijo compuesto por 2 dígitos.
- ☐ Comparación de los tiempos de presencia con los tiempos de producción (si se tiene instalado el programa de presencia).
- ☐ Introducción de unidades producidas por nivel de producción, para el posterior cálculo del tiempo unitario de producción.
- ☐ Posibilidad de trabajar con OT's simultáneas, continuas o independientes.
- ☐ Posibilidad de impresión en código de barras (código 39) de las OT's, Secciones y Tareas, para su lectura, mediante lápiz óptico o scanner conectado al terminal de marcaje.
- ☐ Catalogación de los empleados en función de 3 niveles (Área, Servicio, Sección). De modo independiente, los empleados también pueden clasificarse por categorías y grupos.
- ☐ Informes totalmente parametrizables, con posibilidad de elegir OT's, Secciones y Tareas implicadas, así como los empleados participantes. En particular, el filtrado de los empleados puede efectuarse en función de uno o varios criterios combinables entre sí.
- ☐ Posibilidad de ejecutar Producción y Presencia de modo concurrente, compartiendo los empleados, marcajes y resto de la base de datos.

Seguimiento Diario

Día	Inicio	Fin	O.T.	Sección	Tarea	Total
1 - OSORIO ARANZANA, ANGEL						
Jueves, 29/04/2004						
08:35	08:44	7802	MONTAR MICRO-99 DG	0009-MONTAR BL y MICRO-99DG	00001-TAREA 1	1,82
08:44	15:08	763 TP-	VARIOS	0230-TP-8020	11230-MONTAR TP-8020	6,18
Total día						8,00
Total empleado						8,00
2 - RUIZ GONZALEZ, JUAN						
Jueves, 29/04/2004						
06:36	10:24	754 K-30	DISEÑO CAM	0024-K-30 DISEÑO CAM	11424-MONTAR K-30	3,23
10:24	13:30	7501	PREPARAR X4	0011-PREPARAR X4	00001-TAREA 1	3,10
13:30	15:08	7502	MONTAR X4	0012-MONTAR X4		1,67
Total día						8,00
Total empleado						8,00
3 - PUERTO RIBERA, ALBERTO						
Jueves, 29/04/2004						
06:42	07:46	761 TP-	VARIOS	0212-TP-4000R	12212-VERIFICAR TP-4000R	0,85
07:46	11:38	7803	CABLEAR MICRO-99 DG	0010-CABLEAR BL y MICRO-99DG	00001-TAREA 1	3,02
11:38	15:08	752 TP-	7006	0220-TP-7006	12220-VERIFICAR TP-7006	3,53
Total día						8,00
Total empleado						8,00

Marcajes producción y unidades

Desde 29/04/2004 Hasta 29/04/2004

Fecha	OT	Sección	Tarea	Marcaje	Unidades
1 - OSORIO ARANZANA, ANGEL					
Ju 29/04/2004	7802 MONTAR MICRO-99 DG	0100 - MICRO-99 DG	11100 - MONTAR MICRO-99	08:43	3
Ju 29/04/2004	763 TP- VARIOS	0230 - TP-8020	11230 - MONTAR TP-8020	08:44	
2 - RUIZ GONZALEZ, JUAN					
Ju 29/04/2004	754 K-30 DISEÑO CAM	0024 - K-30 DISEÑO CAM	11424 - MONTAR K-30	08:05	100
Ju 29/04/2004	7501 PREPARAR X4	0011 - PREPARAR X4	00001 - TAREA 1	10:24	
Ju 29/04/2004	7502 MONTAR X4	0012 - MONTAR X4	00001 - TAREA 1	13:30	
3 - PUERTO RIBERA, ALBERTO					
Ju 29/04/2004	761 TP- VARIOS	0212 - TP-4000R	12212 - VERIFICAR TP-4000R	07:45	3
Ju 29/04/2004	7803 CABLEAR MICRO-99 DG	0010 - CABLEAR BL y	00001 - TAREA 1	07:46	
Ju 29/04/2004	7803 CABLEAR MICRO-99 DG	0100 - MICRO-99 DG	14100 - CABLEAR MICRO-99	11:38	5
Ju 29/04/2004	752 TP-7006	0220 - TP-7006	12220 - VERIFICAR TP-7006	11:38	



RELOJERÍA INDUSTRIAL, SISTEMAS DE CONTROL Y MEDICIÓN DE TIEMPOS

Travessera de Gràcia, 73-79 6ª pl. 08006 BARCELONA Tel +34 932 375 443 - Fax +34 932 173 930

e-mail: pablohuc@phuc.es www.phuc.es