

ORDENES DE TRANSPORTE

DESK906431 PP - Parte de Produccion Diaria
DESK906433 PP - Rol para Parte Mensual Fundicion

EVIDENCIA

Requerimiento


Estuve hablando con el gerente de planta de San Luis y quisiéramos armar el mismo modelo del reporte ZPARTE_MENSUAL_AER para el área de fundición (Sector 14 ; Planificador TEJ).

Mantendría los mismos tiempos de producción y mostraría los puestos de trabajo PGTI; TET! y TET2.

Quizás se puede hacer una copia del anterior y asignarlo a una nueva Tx **ZPARTE_MENSUAL_SL** (Parte de Producción deFundición – Periodo). **Solo que tendría que levantar el sector 14 en lugar del 10.**

Detalle de Programa:

Se crea una nueva transacción

Código de transacción	ZPARTE_MENSUAL_SL
Paquete	ZDES_PP
Texto transacción	Parte Producción Mensual - Fundicion
Programa	ZPP_PROD_DIARIA
Imagen de selección	1000
Inicio con variante	
Objeto autorización	 Valores

Se asigna la transacción al rol de reportes de producción

Rol

Función: Z_ALL_PP_PARTEDIARIO_VIS

Descripción: PP: Parte diario de producción

SistemDest: Sin destino

Descripción | Menú | Autorizaciones | Usuario | Personalización

Jquía.

- Menú de rol
 - Logística
 - Producción
 - Control fabricación
 - Sistema de información
 - ZPP_EFICIENCIA - Eficiencia de Produccion
 - ZPARTE_FUNDICION - Parte Diario de Fundición
 - Z_CANT_ANUAL - Cantidad mensual de productos
 - ZPARTE_DIARIO - Parte diario de producción
 - ZPARTE_AEROSOLES - Parte Diario de Aerosoles - 2 Turnos
 - ZPARTE_MENSUAL_AER - Parte Producción Mensual - Aerosoles
 - ZPARTE_MENSUAL_SL - Parte Producción Mensual - Fundicion

Se modifica el programa actual para que considere que transacción lo esta llamando

```

207
208 * Inicio Mod. 30/04/2019 - EOZ - DESK906431
209 CONSTANTS: c_aer(3) type c value 'AER',
210             c_fun(2) type c value 'SL',
211             c_tej(3) type c value 'TEJ'.
212 * Fin Mod. 30/04/2019 - EOZ - DESK906431
213
225
226 INITIALIZATION.
227 * Inicio Mod. 30/04/2019 - EOZ - DESK906431
228 IF sy-tcode+15(3) = c_AER.
229     so_dispo-low = c_aer.
230     append so_dispo.
231     p_spart = '10'.
232 ELSEIF sy-tcode+15(2) = c_FUN.
233     so_dispo-low = c_tej.
234     append so_dispo.
235     p_spart = '14'.
236 ENDIF.
237 * Fin Mod. 30/04/2019 - EOZ - DESK906431
    
```

Se modifica el título del reporte según transacción

```

593 * Inicio Mod. 30/04/2019 - EOZ - DESK906431
594 IF sy-tcode+15(3) = c_aer.
595     CONCATENATE 'Parte de Producción de Aerosoles - ' lc_long p_spmom(4) INTO header_alv_wa-info SEPARATED BY space.
596 ELSEIF sy-tcode+15(2) = c_fun.
597     CONCATENATE 'Parte de Producción de Fundición - ' lc_long p_spmom(4) INTO header_alv_wa-info SEPARATED BY space.
598 ENDIF.
599 * Fin Mod. 30/04/2019 - EOZ - DESK906431
    
```

Se ejecuta el reporte

Programa Tratar Pasar a Sistema Ayuda

Parte de producción Diaria - Mensual

Filtros

Centro: 2001

Ubicacion: 14

Período: 04.2019

Planificador: TEJ a

Variante de Visualización

Variante: /FUNDICION

La visualización de datos se compara con partes diarios: OK todos los valores.

Lista Tratar Pasar a Vistas Opciones Sistema Ayuda

Parte de producción Diaria - Mensual

Parte de Producción de Fundición - Abril 2019

Planta	Pto. Trabajo	Día 01	Día 02	Día 03	Día 04	Día 05	Día 06	Día 07	Día 08	Día 09	Día 10	Día 11	Día 12	Día 13	Día 14	Día 15	Día 16
2001	PGT1	2.301	5.626	5.382	6.905	10.559	2.567	0	10.794	11.649	8.809	10.988	990	0	0	4.586	6.638
	TET1	43.397	81.278	71.557	34.944	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.710	82.118
	TET2	0	0	31.703	10.921	17.706	6.223	0	15.001	15.707	19.467	14.771	18.423	5.125	0	8.423	8.183
2001		45.698	86.904	108.642	52.770	28.265	8.790	0	25.795	27.356	28.276	25.759	19.413	5.125	0	16.719	96.939

Día 17	Día 18	Día 19	Día 20	Día 21	Día 22	Día 23	Día 24	Día 25	Día 26	Día 27	Día 28	Día 29	Total Linea
5.549	5.779	7.425	1.298	0	6.876	10.520	10.263	8.900	12.593	2.014	0	9.724	181.171
81.154	83.606	33.799	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	515.563
10.884	0	5.000	1.000	0	42.337	19.973	19.000	20.651	20.128	7.319	0	17.239	345.783
97.587	89.385	46.224	2.298	0	49.213	30.493	29.263	29.551	32.721	9.333	0	26.963	

