



Fabricación

kiwi 
Powered by CLOUBITY

Artículo

Todas

Subfamilia

Todas

Familia

Todas

Estado

Todas

Serie de Fabricación

Todas

Orden de Fabricación

Todas

Órdenes de Fabricación



| Serie | Nº ... | Fecha Doc. | Artículo | Unid. Previstas | Unid. Reales |
|--------------|--------|------------|----------------|-----------------|--------------|
| FABRICA | 1 | 03/12/2007 | BARRA CH... | 1.500,00 | 0,00 |
| FABRICA | 2 | 03/12/2007 | Bicicleta d... | 10,00 | 0,00 |
| FABRICA | 3 | 03/12/2007 | Bicicleta d... | 20,00 | 0,00 |
| FABRICA | 5 | 03/12/2007 | FRENO | 30,00 | 0,00 |
| FABRICA | 6 | 04/12/2007 | Barandilla ... | 2,00 | 0,00 |
| FABRICA | 7 | 05/12/2007 | Pantalon ... | 100,00 | 0,00 |
| FABRICA | 2 | 01/06/2022 | DIVISOR P... | 1,00 | 0,00 |
| FABRICA | 3 | 01/06/2022 | EJE COND... | 1,00 | 0,00 |
| FABRICA | 1 | 02/06/2022 | DIVISOR P... | 1,00 | 0,00 |
| FABRICA2 | 1 | 02/06/2022 | DIVISOR P... | 1,00 | 0,00 |
| Total | | | | 1.666,00 | 0,00 |

Operaciones



| Real | % | Planificado | % | Desviación | % |
|----------|---------|-------------|--------|------------|--------|
| 4.439,49 | 25,12 % | 14.106,74 | 1,76 % | -9.667,25 | 1,24 % |

Materiales



| Real | % | Planificado | % | Desviación | % |
|-----------|---------|-------------|---------|-------------|---------|
| 13.236,21 | 74,89 % | 786.145,51 | 98,24 % | -772.909,30 | 98,77 % |

Producción



| Real | % | Planificado | % | Desviación | % |
|-----------|----------|-------------|----------|-------------|----------|
| 17.674,30 | 100,01 % | 800.238,85 | 100,00 % | -782.564,56 | 100,00 % |

Cantidad Real VS Planificada



Órdenes de Fabricación en el Tiempo



2007 Diciembre 3

2022 Junio 1

2022 Junio 2

2007 Diciembre 4

2007 Diciembre 5

Artículo

Todas

Subfamilia

Todas

Familia

Todas

Estado

Todas

Serie de Fabricación

Todas

Orden de Fabricación

Todas

Órdenes de Fabricación



| Serie | Nº ... | Fecha Doc. | Artículo |
|----------|--------|------------|-----------------------|
| FABRICA | 1 | 03/12/2007 | BARRA CHOCOLA... |
| FABRICA | 1 | 02/06/2022 | DIVISOR PENDUL... |
| FABRICA2 | 1 | 02/06/2022 | DIVISOR PENDUL... |
| FABRICA | 2 | 03/12/2007 | Bicicleta de Mont... |
| FABRICA | 2 | 01/06/2022 | DIVISOR PENDUL... |
| FABRICA | 3 | 03/12/2007 | Bicicleta de Carre... |
| FABRICA | 3 | 01/06/2022 | EJE CONDUCCION |
| FABRICA | 5 | 03/12/2007 | FRENO |
| FABRICA | 6 | 04/12/2007 | Barandilla escalera |
| FABRICA | 7 | 05/12/2007 | Pantalón Caballero |

Operaciones



| Operación | Tiempo P | Tiempo R | Dif Tiempo | % desvio Tiempo | Coste P | Coste R | Dif Coste | % Desvio Coste |
|---------------------------|--------------|-------------|-------------|-----------------|------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| CONCHADO | 0,67 | 0,27 | 0,40 | 250,00 % | 624,00 | 249,60 | 374,40 € | 250,00 % |
| CORTAR DE AFILADIRA | 0,30 | 0,25 | 0,04 | 116,44 % | 1.275,00 | 620,50 | 654,50 € | 205,48 % |
| CORTAR TELA REG.CR45M | 0,42 | 0,21 | 0,21 | 200,00 % | 511,25 | 255,59 | 255,66 € | 200,03 % |
| COSER TELA REG.0978 | 0,38 | 0,19 | 0,19 | 200,00 % | 761,46 | 399,08 | 362,38 € | 190,80 % |
| CURVAR | 0,20 | 0,32 | -0,12 | 62,64 % | 199,50 | 358,50 | -159,00 € | 55,65 % |
| DE FRESA TALAD.Y AVELLANA | 0,35 | 0,00 | 0,35 | 0,00 % | 604,80 | 0,00 | 604,80 € | 0,00 % |
| DENTAR | 0,10 | 0,00 | 0,10 | 0,00 % | 207,20 | 0,00 | 207,20 € | 0,00 % |
| EMBALADO | 0,67 | 0,27 | 0,40 | 250,00 % | 560,00 | 224,00 | 336,00 € | 250,00 % |
| ENSAMBLADO | 0,40 | 0,19 | 0,20 | 207,27 % | 540,00 | 339,17 | 200,83 € | 159,21 % |
| FRESAR | 1,22 | 0,00 | 1,22 | 0,00 % | 2.223,00 | 0,00 | 2.223,00 € | 0,00 % |
| MEZCLADO | 0,65 | 0,26 | 0,39 | 250,00 % | 604,50 | 241,80 | 362,70 € | 250,00 % |
| MOLIENDA | 0,67 | 0,27 | 0,40 | 250,00 % | 560,00 | 224,00 | 336,00 € | 250,00 % |
| Total | 11,79 | 3,46 | 8,33 | 341,17 % | 14.106,74 | 4.439,49 | 9.667,25 € | 317,76 % |

Materiales



| Artículo | Cant P | Cant R | Dif C... | % Dif Cant | Coste P | Coste R | Dif Coste | % Dif Cant |
|--------------------------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------------|------------------|---------------------|------------------|
| 52323X203 - TUBO ST-52 DE 3... | 9,00 | 0,00 | 9,00 | 0,00 % | 5.724,00 | 0,00 | 5.724,00 € | 0,00 % |
| ARN0020 - ARANDELA DIN-12... | 20,00 | 8,00 | 12,00 | 250,00 % | 414,00 | 264,80 | 149,20 € | 156,34 % |
| CHA12012060 - CHAVETA DIN... | 12,00 | 0,00 | 12,00 | 0,00 % | 11,76 | 0,00 | 11,76 € | 0,00 % |
| CS05344825 - CASQUI.GUIA D... | 6,00 | 0,00 | 6,00 | 0,00 % | 24,60 | 0,00 | 24,60 € | 0,00 % |
| DVP2001 - CUERPO | 3,00 | 0,00 | 3,00 | 0,00 % | 230.601,60 | 0,00 | 230.601,60 € | 0,00 % |
| DVP2001F - FUNDICION GG.25... | 3,00 | 0,00 | 3,00 | 0,00 % | 167.250,00 | 0,00 | 167.250,00 € | 0,00 % |
| DVP2001M - MODELO DE POR... | 3,00 | 0,00 | 3,00 | 0,00 % | 63.000,00 | 0,00 | 63.000,00 € | 0,00 % |
| DVP2003 - EJE | 3,00 | 0,00 | 3,00 | 0,00 % | 24.150,24 | 0,00 | 24.150,24 € | 0,00 % |
| DVP2004 - FRENO | 3,00 | 0,00 | 3,00 | 0,00 % | 2.731,26 | 0,00 | 2.731,26 € | 0,00 % |
| DVP2005 - BRIDA SUPERIOR | 3,00 | 0,00 | 3,00 | 0,00 % | 6.240,00 | 0,00 | 6.240,00 € | 0,00 % |
| DVP2008 - EJE CONDUCCION | 3,00 | 0,00 | 3,00 | 0,00 % | 9.312,00 | 0,00 | 9.312,00 € | 0,00 % |
| DVP2009 - DISCO TOPE | 3,00 | 0,00 | 3,00 | 0,00 % | 8.234,46 | 0,00 | 8.234,46 € | 0,00 % |
| Total | 11.179,69 | 4.049,20 | 7.130,49 | 276,10 % | 786.145,51 | 13.236,21 | 772.909,30 € | 5939,36 % |

Coste Total Real

17.674,30

Coste Total Planificado

800.238,85

Desviación Total Coste producción

%

-782.564,56 4527,70 %

Artículo

Todas

Subfamilia

Todas

Familia

Todas

Estado

Todas

Serie de Fabricación

Todas

Orden de Fabricación

Todas

Órdenes de Fabricación

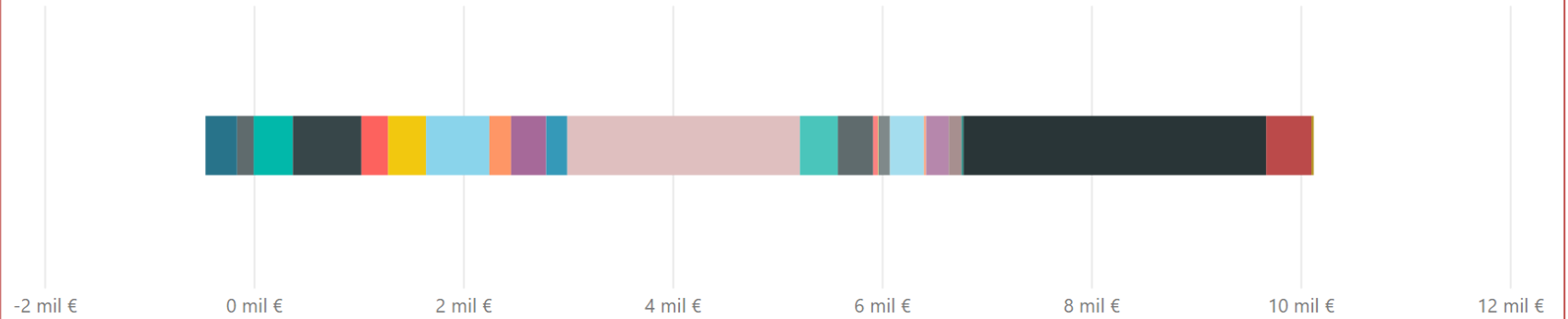


| Nº ... | Fecha | Artículo |
|--------|------------|------------------------|
| 1 | 03/12/2007 | X2000 - BARRA C... |
| 1 | 02/06/2022 | DVP2 - DIVISOR P... |
| 2 | 03/12/2007 | X1000 - Bicicleta d... |
| 2 | 01/06/2022 | DVP2 - DIVISOR P... |
| 3 | 03/12/2007 | X1002 - Bicicleta d... |
| 3 | 01/06/2022 | DVP2008 - EJE CO... |
| 5 | 03/12/2007 | DVP2004 - FRENO |
| 6 | 04/12/2007 | Z1016 - Barandilla... |
| 7 | 05/12/2007 | T0004 - Pantalón ... |

Operaciones



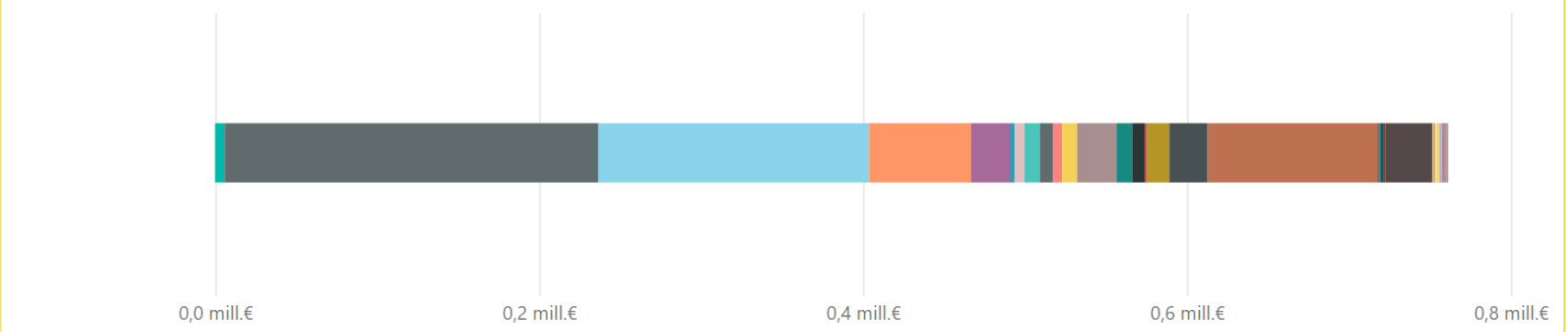
Operación ● CONCHADO ● CORTAR DE ... ● CORTAR TE... ● COSER TEL... ● CURVAR ● DE FRESA T... ● DENTAR ● EMBALADO ● ENSAMBL... ● FRESAR ● MEZCLADO



Materiales



Codigo Artículo ● 52323X203 ● ARN0020 ● CHA12012060 ● CS05344825 ● DVP2001 ● DVP2001F ● DVP2001M ● DVP2003 ● DVP2004 ● DVP2005 ● DVP2008



Coste Total Real

17.674,30

Coste Total Planificado

800.238,85

Desviación Total Coste previsto

%

-782.564,56 4527,70 %