



| | | |
|----------|-------------------------------|-------|
| 32 | Semieje izquierdo | 1 |
| 31 | Engrane 2 | 1 |
| 30 | Cadena | 1 |
| 29 | Eje C | 1 |
| 28 | Catarina 1 | 1 |
| 27 | Cuña 3 | 1 |
| 26 | Rodamiento SKF NNF 5005 ADB-2 | 3 |
| 25 | Tapa eje C | 1 |
| 24 | Engrane 1 | 1 |
| 23 | Cuña 1 | 1 |
| 22 | Rodamiento SKF 629 | 1 |
| 21 | Eje B | 1 |
| 20 | Tornillo M8x60 | 18 |
| 19 | Tapón lubricante | 4 |
| 18 | Carcasa superior | 1 |
| 17 | Cuña 4 | 1 |
| 16 | Cuña 2 | 1 |
| 15 | Engrane 3 | 1 |
| 14 | Motor combustion 9HP | 1 |
| 13 | Tapa eje B | 1 |
| 12 | Eje A | 1 |
| 11 | Rodamiento SKF NA 69_22 | 2 |
| 10 | Tapa eje A | 1 |
| 9 | Cubo de embrague | 1 |
| 8 | Carcasa inferior | 1 |
| 7 | Cuña 5 | 1 |
| 6 | Eje D | 1 |
| 5 | Catarina 2 | 1 |
| 4 | Rodamiento SKF 315 | 2 |
| 3 | Tapa eje D | 1 |
| 2 | Tornillo M6X17 | 16 |
| 1 | Semieje derecho | 1 |
| No pieza | Nombre de la pieza | Cant. |


FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA
FACULTAD DE INGENIERÍAS
PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA

DISEÑO DE UNA MÁQUINA AUTOMATIZADA PARA LA PERFORACIÓN DE TIERRA Y POSTERIOR UBICACIÓN DE LA PLÁNTULA JUGLANS NEOTROPICA EN LLANURAS

| | | | |
|--|--------------------|----------------|-----------------|
| CONJUNTO PLANTADORA FORESTAL | | MATERIAL: N/A | |
| TÍTULO: EXPLOSIONADO CAJA REDUCTORA | | FECHA: 2/11/16 | CANTIDAD: N/A |
| ELABORÓ: ANDRÉS FELIPE DIAZGRANADOS ZAPATA | | REVISÓ: | POS: 3 PL: 3 |
| ESCALA: 1:13 | PLANO No: 10 de 37 | | |

SOLID EDGE ACADEMIC COPY