



TABLA	
PUNTO	DESCRIPCION
1	ESTRUCTURA PRINCIPAL (VER PLANOS DE DETALLE N° 1)
2	CORREA DE TRASMISION A-41, A-42
3	POLEA DE 3"
4	MOTOR ELECTRICO DE 2HP, 3450RPM, 115/208-230 V, 60HZ
5	TORNILLO $\phi$ 10,6mm, LARGO 0,61m
6	ARANDELA $\phi$ ext 60mm, $\phi$ int 12mm
7	GOMA
8	PALANCA DE RETENCION DEL MARTILLO
9	BARRA DE ACCIONAMIENTO DEL MARTILLO (VER PLANOS DE DETALLE N° )
10	MARTILLO (VER PLANOS DE DETALLE N° )
11	MOLDE (VER PLANOS DE DETALLE N° Y )
12	TOLVA DE ALIMENTACION (VER PLANOS DE DETALLE N° )
13	SISTEMA DE LEVANTE Y DESPLAZAMIENTO (VER PLANOS DE DETALLE N° )
14	SOPORTE DEL MOLDE (VER PLANOS DE DETALLE N° )
15	RUEDA DE DESPLAZAMIENTO (VER PLANOS DE DETALLE N° )
16	LAMINA DE TRASMISION DE MOVIMIENTO (VER PLANOS DE DETALLES N° )
17	PESAS PARA TRASMISION DE VIBRACION
18	CHUMACERA
19	EJE DE SOPORTE DE LA BARRA DE ACCIONAMIENTO
20	RESORTE

Realizado por: Ing. Jhon Contreras	Fecha: 21/05/2014	CORSOBAIN, S.A	
Revisado por: Ing. Manuel Rondon	Fecha: 21/05/2014	FABRICADORA DE BLOQUES	
Unidades:	mm	MAQUINA FABRICADORA DE BLOQUES	
Nº de piezas:			
Codigo:	Plano N°:X de X	Escala 1:25	Firma: