

Número de elemento	Nombre archivo (sin extensión)	Material	Cantidad 1	
1	Buje	SAE-709		
2	Placa de amarre fija	SAE-1045	1	
3	Placa porta cavidad hembra	SAE-1045	1	
5	laterales derecha	SAE-1045	2	
6	Plaja inferior	SAE-1045	1	
7	Apoyo inferior	SAE 709	2	
8	Expulsor	Comercial	6	
9	Tope inferior	SAE-709	4	
10	Placa expulsora inferior	SAE-1045	1	
11	Placa expulsora superior	SAE-1045	1	
12	retornador guia	SAE-709	4	
13	Buje corto retornador	SAE-709	4	
14	Placa sufridera	SAE-1045	1	
15	Buje corto	SAE-709	3	
18	Columna guia	SAE-8620	4	
19	Buje guia superior	SAE-709	4	
20	Boquilla	P20	1	
21	Cavidad hembra	P20	1	
22	Placa porta cavidad hembra	SAE-1045	1	
23	Cavidad Macho	P20	1	



## FUNDACIÒN UNIVERSIDAD AMERICA INGENIERIA MECANICA

Fecha:	19/10/17	Diseño de molde de un bebedero para perro de					
Dibujo	Rafael Humberto	razas grandes.					
	Mojica Pico	Placa porta cavidad macho					
Codigo:	4122542	Proyección	No Plano:	Material:	Escala	Formato:	
Calificador		$  \oplus \Box  $	2		1 : 10	A – 1	