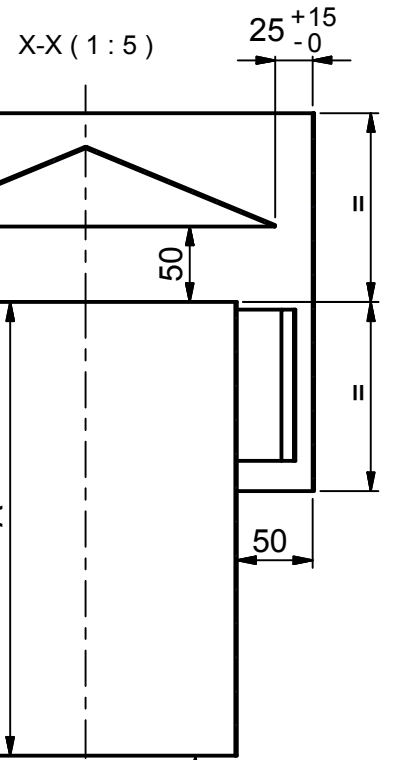
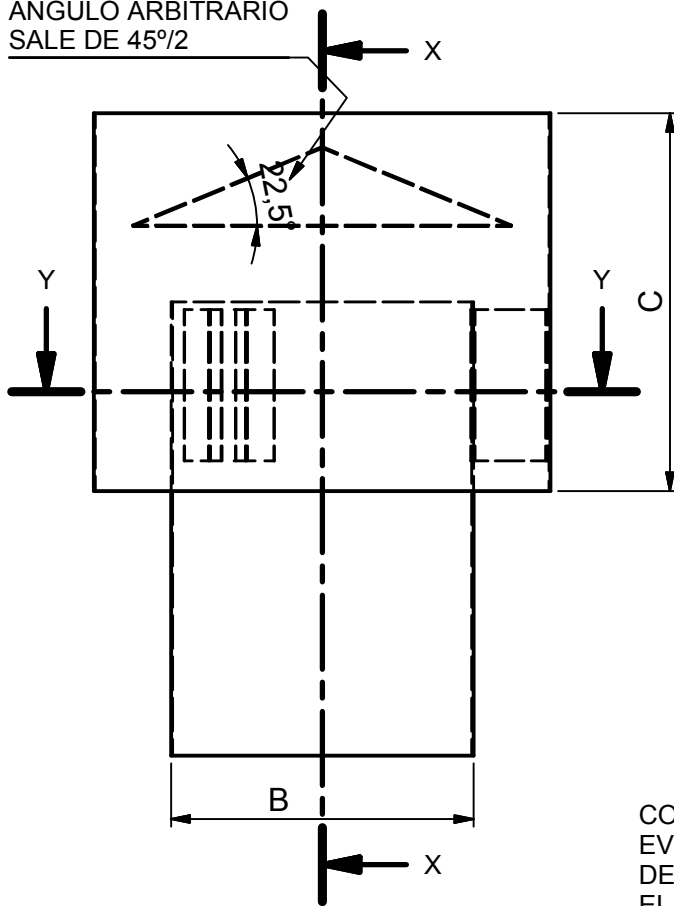
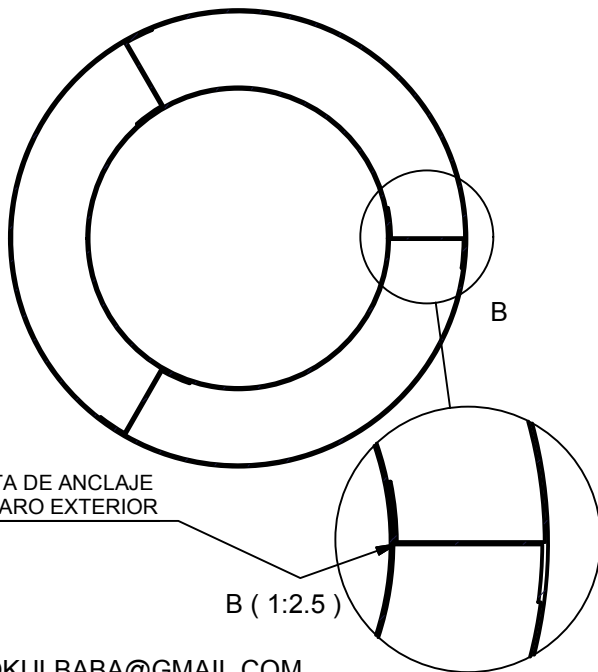


ÁNGULO ARBITRARIO
SALE DE 45°/2

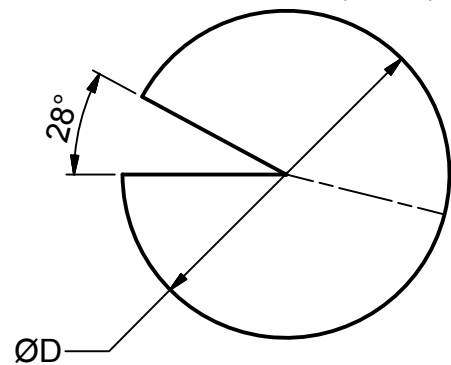


CONEXIÓN MACHO PARA
EVITAR EL CHORREADO
DEL CONDENSADO POR
EL EXTERIOR DE LA CHIMENEA

Y-Y (1 : 5)



DETALLE CONO (1 : 10)



NOTA CONO: TAMBIÉN SE PUEDE HACER UNA
PIEZA PLANA CON UN PRISMA. LO RELEVANTE
DE ESTA PIEZA ES QUE CORTE LAS GOTAS DE
LLUVIA Y QUE NO CAIGAN DENTRO DEL CAÑO.

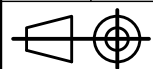
Medida de caño	Cota A	Cota B	Cota C	ØD
6"	225	150	200	215
8"	300	200	250	270

PABLOKULBABA@GMAIL.COM

Modeló	21/07/2015	Pablo O. KULBABA
Dibujó	21/07/2015	
Aprobó	21/07/2015	

Nº de plano

FM-00-02-001



ESTUFA ROCKET

Hoja Nº

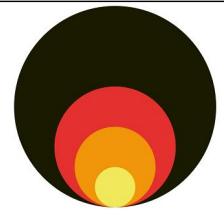
1 / 1

Rev. Nº

02

Formato

A4



hacono

OBSERVACIONES

AGREGADA ZETA DE ANCLAJE ARO EXTERIOR. AGREGADA VISTA DE ESE DETALLE
AGREGADA NOTA RESPECTO DE LA LUZ DE 25mm ENTRE EL CONO Y EL CAÑO

05/07/2018	FECHA
21/07/2015	
02	REV. Nº
01	

Unidad	Subconjunto
mm	
Escala	Pieza
1:5	

SOMBRERO HURACAN/VENTURI/AMERICANO 8"
CONEXION MACHO