

OCM_TROCANTER

5-T_D

10-T_D

15-T_D

20-T_D

DISTAL

50

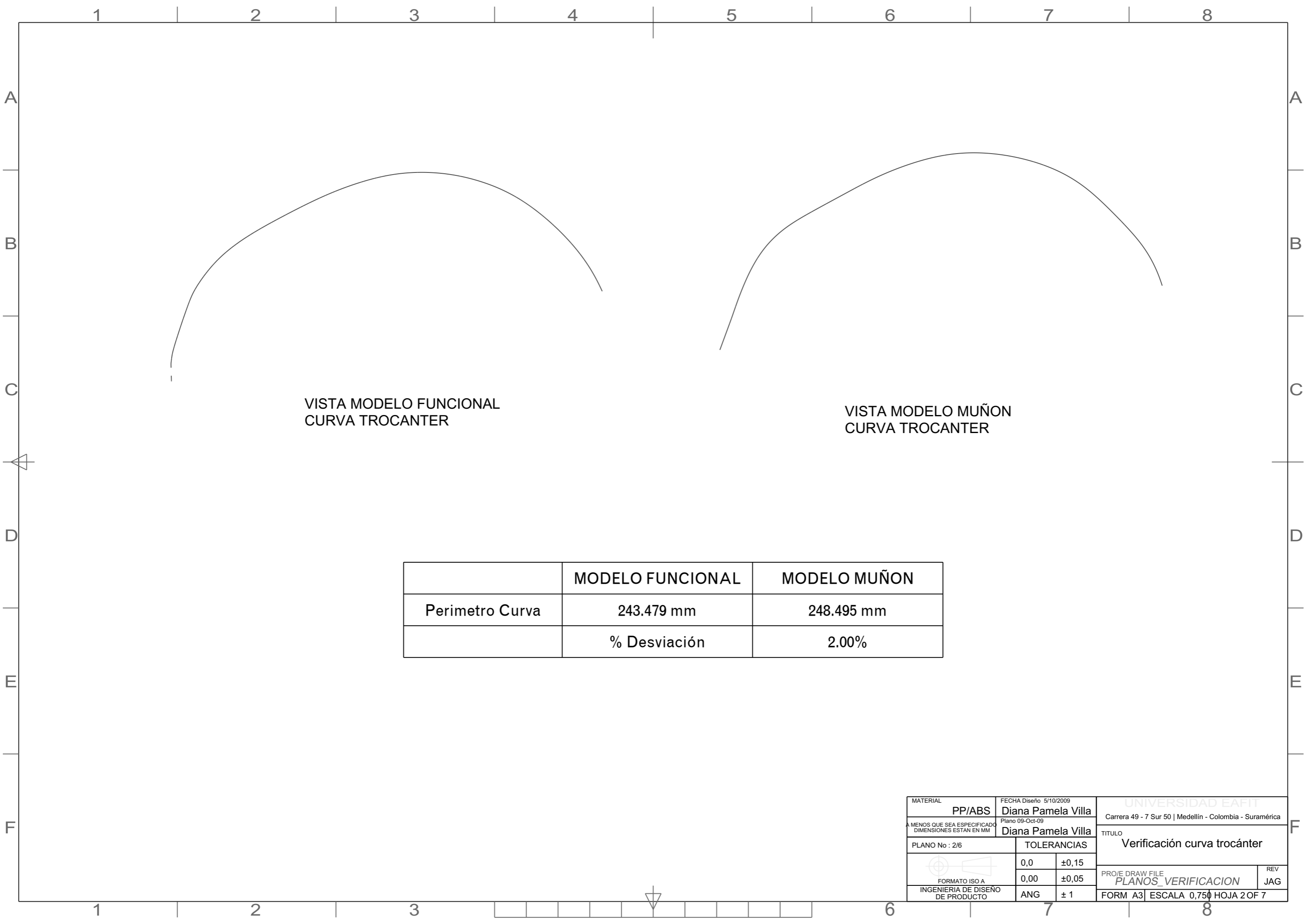
100

150

200

354,66


MATERIAL	PP	FECHA Diseño	5/10/2009	UNIVERSIDAD EAFIT	
A MENOS QUE SEA ESPECIFICADO DIMENSIONES ESTAN EN MM		Diana Pamela Villa	Plano 05-Oct-09	Carrera 49 - 7 Sur 50 Medellín - Colombia - Suramérica	
PLANO No : 1	Diana Pamela Villa		TITULO		
FORMATO ISO A		TOLERANCIAS		Sistema de verificación modelo funcional encaje	
INGENIERIA DE DISEÑO DE PRODUCTO		0,0	±0,15	PRO/E DRAW FILE	REV
		0,00	±0,05	PLANOS_VERIFICACION	JAG
		ANG	± 1	FORM A3	ESCALA 0,750 HOJA 1 OF 7

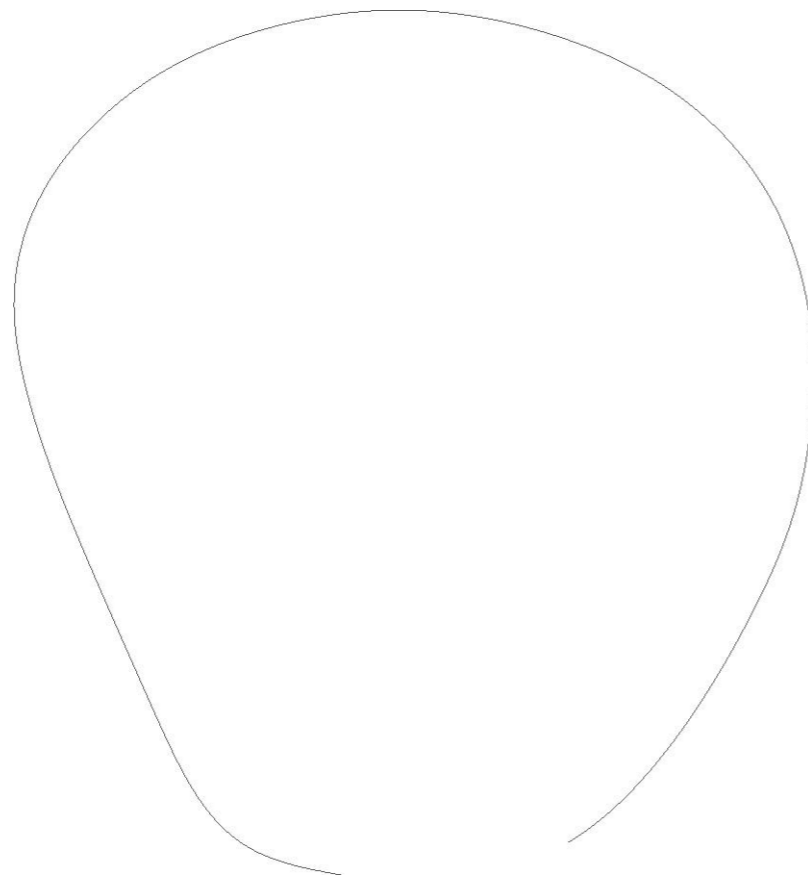


VISTA MODELO FUNCIONAL
CURVA TROCANTER

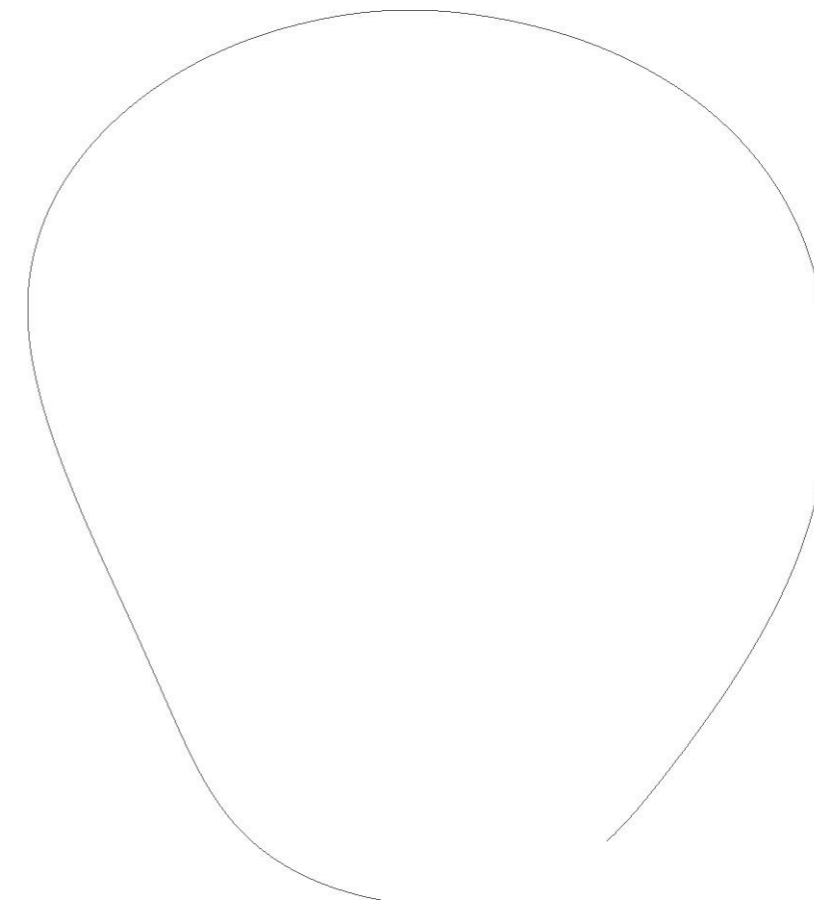
VISTA MODELO MUÑON
CURVA TROCANTER

	MODELO FUNCIONAL	MODELO MUÑON
Perimetro Curva	243.479 mm	248.495 mm
% Desviación		2.00%

MATERIAL PP/ABS	FECHA Diseño 5/10/2009 Diana Pamela Villa	UNIVERSIDAD EAFIT Carrera 49 - 7 Sur 50 Medellín - Colombia - Suramérica	
A MENOS QUE SEA ESPECIFICADO DIMENSIONES ESTAN EN MM	Plano 09-Oct-09 Diana Pamela Villa	TITULO Verificación curva trocánter	
PLANO No : 2/6	TOLERANCIAS		
 FORMATO ISO A INGENIERIA DE DISEÑO DE PRODUCTO	0,0	±0,15	
	0,00	±0,05	
	ANG	± 1	
	FORM A3	ESCALA 0,750	HOJA 2 OF 7
	PRO/E DRAW FILE PLANOS_VERIFICACION	REV JAG	




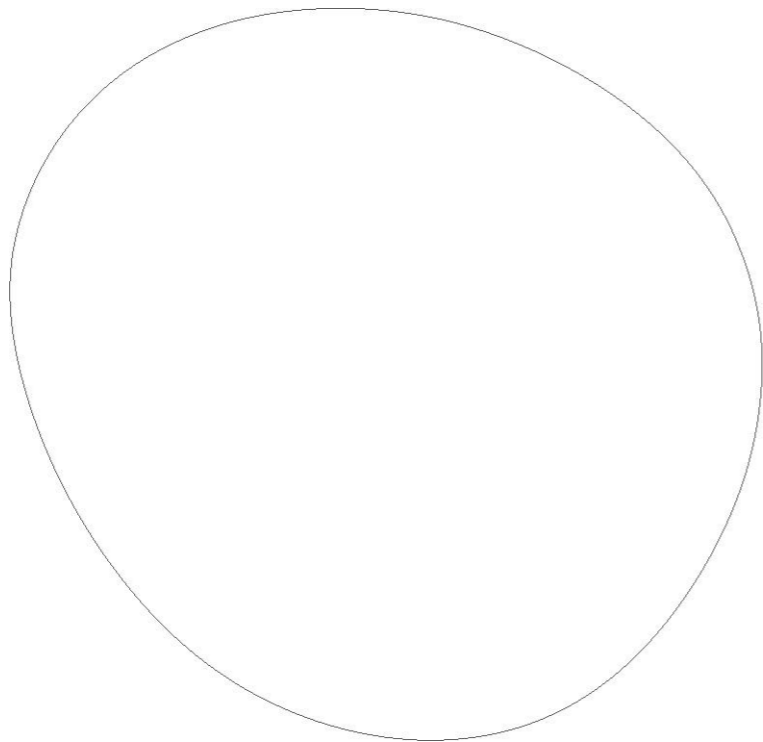
VISTA MODELO FUNCIONAL
CURVA 5CM DESDE TROCANTER



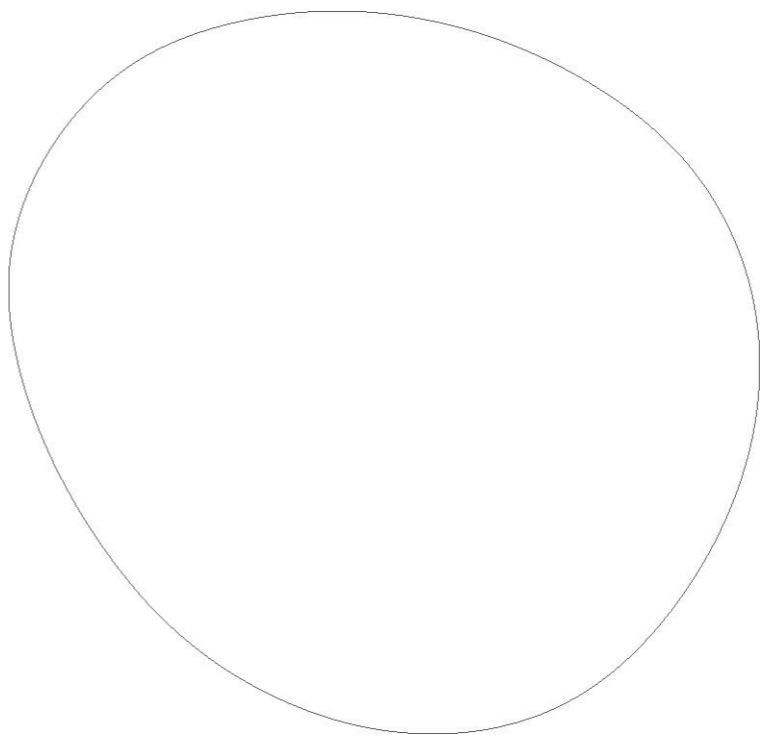
VISTA MODELO MUÑÓN
CURVA 5CM DESDE TROCANTER

	MODELO FUNCIONAL	MODELO MUÑÓN
Perimetro Curva	422.6 mm	425.156 mm
	% Desviación	0.6%

MATERIAL ABS/PP	FECHA Diseño 05/10/2009 DPV	UNIVERSIDAD EAFIT Carrera 49 - 7 Sur 50 Medellín - Colombia - Suramérica	
A MENOS QUE SEA ESPECIFICADO DIMENSIONES ESTAN EN MM		Plano 09-Oct-09 DPV	TITULO verificación curva 5cm
PLANO No : 3	TOLERANCIAS		PRO/E DRAW FILE PLANOS_VERIFICACION
 FORMATO ISO A INGENIERIA DE DISEÑO DE PRODUCTO	0,0	±0,15	REV JAG
	0,00	±0,05	FORM A3 ESCALA 0,750 HOJA 3 OF 7
	ANG	± 1	




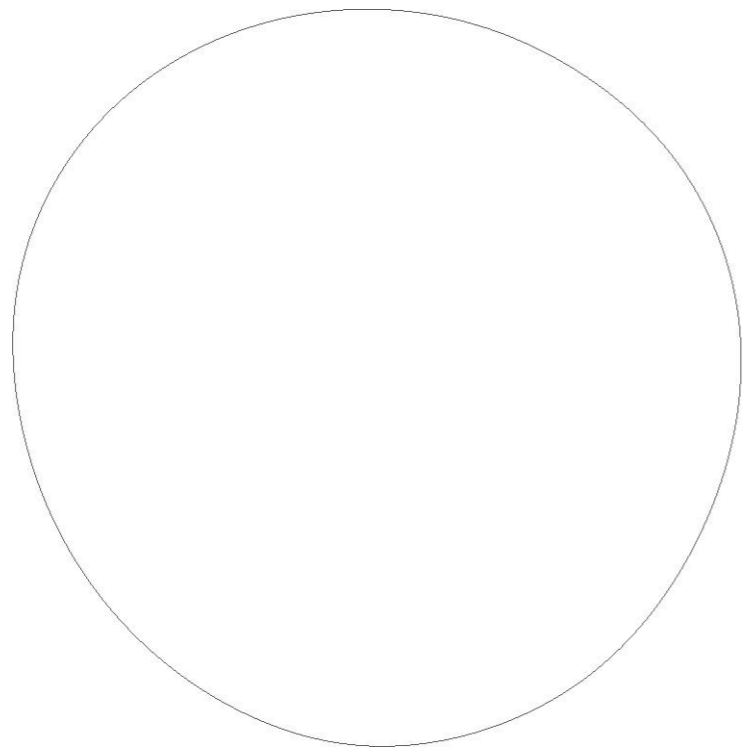
VISTA MODELO FUNCIONAL
CURVA 10CM DESDE TROCANTER



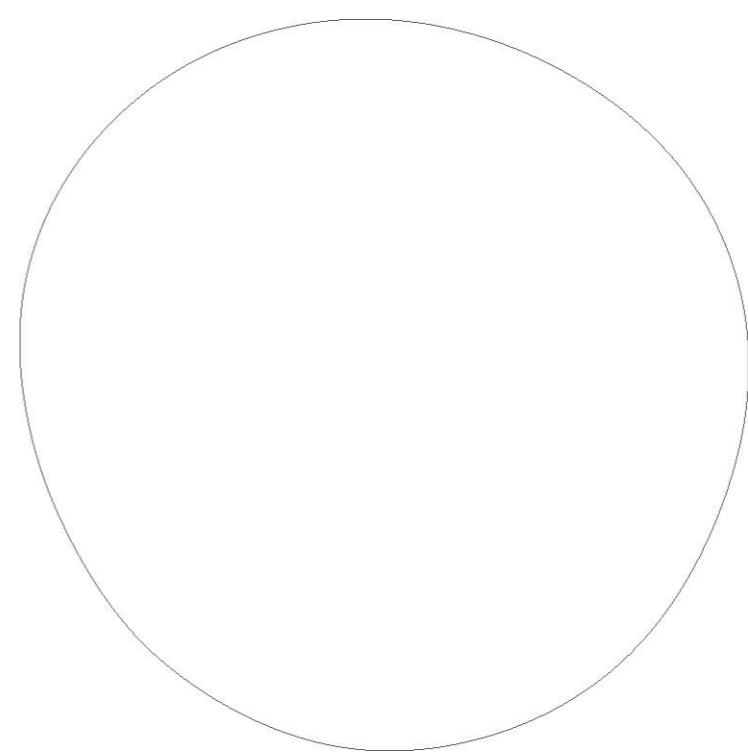
VISTA MODELO MUÑON
CURVA 10CM DESDE TROCANTER

	MODELO FUNCIONAL	MODELO MUÑON
Perimetro Curva	409.185 mm	406.891 mm
% Desviación		0.56%

MATERIAL	PP/ABS	FECHA Diseño	05/10/2009	UNIVERSIDAD EAFIT	
A MENOS QUE SEA ESPECIFICADO DIMENSIONES ESTAN EN MM		Plano	09-Oct-09	DPV	Carrera 49 - 7 Sur 50 Medellín - Colombia - Suramérica
PLANO No :	4	TOLERANCIAS		TITULO	
 FORMATO ISO A INGENIERIA DE DISEÑO DE PRODUCTO		0,0	±0,15	verification curva 10cm PRO/E DRAW FILE PLANOS_VERIFICACION FORM A3 ESCALA 0,750 HOJA 4 OF 7	
		0,00	±0,05		
		ANG	± 1	REV	JAG




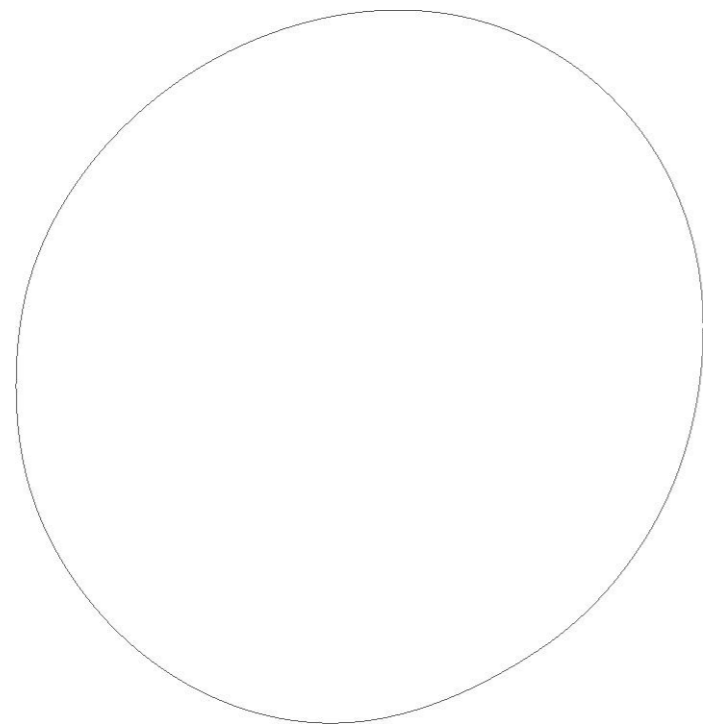
VISTA MODELO FUNCIONAL
CURVA 15CM DESDE TROCANTER



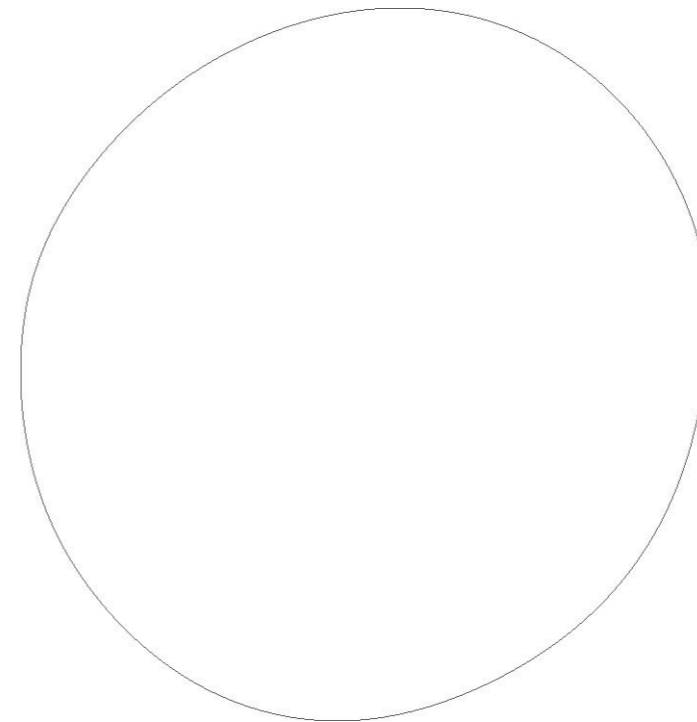
VISTA MODELO MUÑON
CURVA 15CM DESDE TROCANTER

	MODELO FUNCIONAL	MODELO MUÑON
Perimetro Curva	404.564 mm	403.414 mm
	% Desviación	0.29%

MATERIAL	PP/ABS	FECHA Diseño	05/10/2009	UNIVERSIDAD EAFIT	
			DPV	Carrera 49 - 7 Sur 50 Medellín - Colombia - Suramérica	
A MENOS QUE SEA ESPECIFICADO DIMENSIONES ESTAN EN MM		Plano	09-Oct-09	TITULO	
PLANO No : 5		TOLERANCIAS		verificación curva 15cm	
 FORMATO ISO A INGENIERIA DE DISEÑO DE PRODUCTO		0,0	±0,15	PRO/E DRAW FILE	
		0,00	±0,05	PLANOS_VERIFICACION	
		ANG	± 1	FORM A3	ESCALA 0,750 HOJA 5 OF 7
				REV	JAG




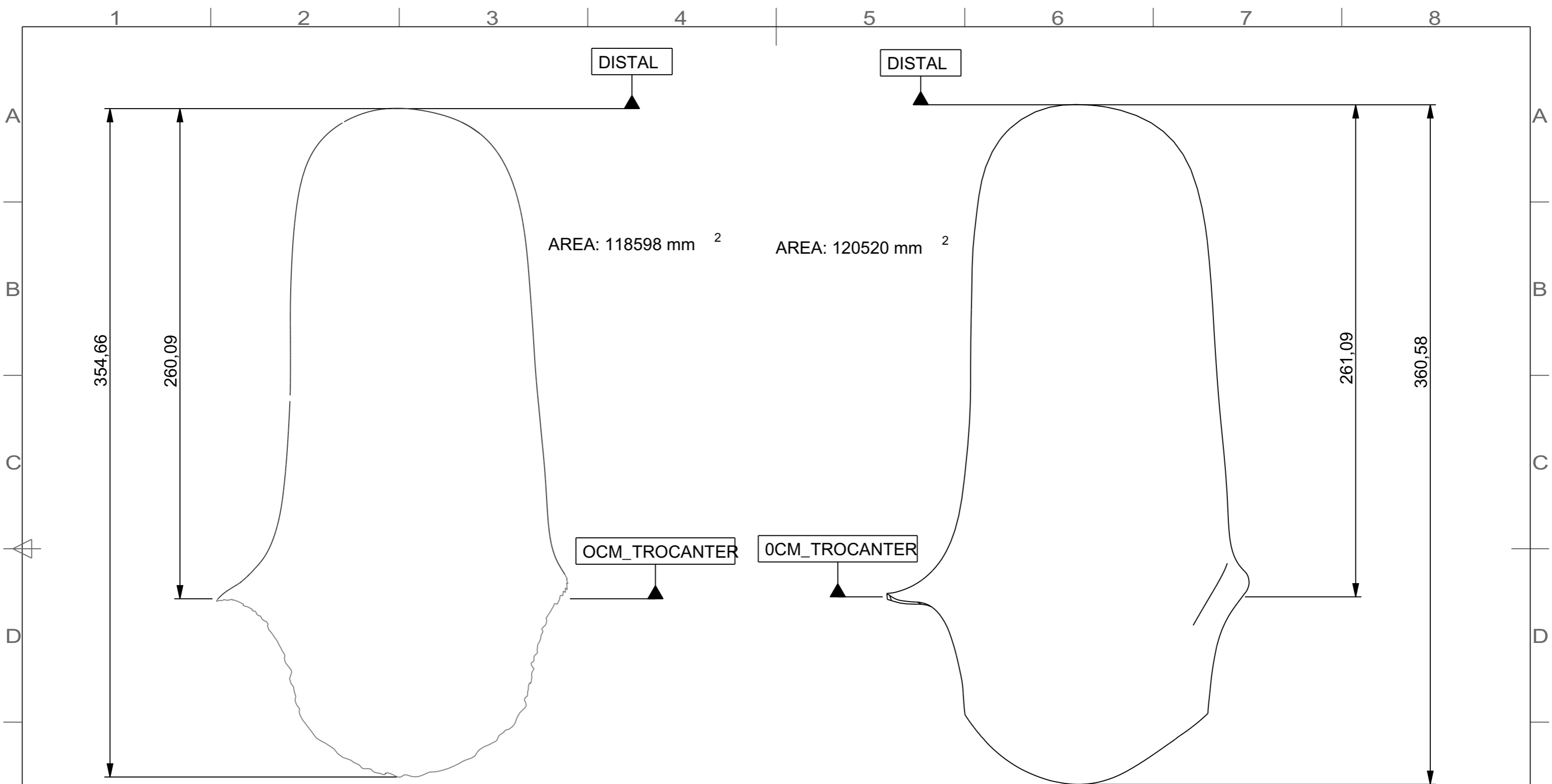
VISTA MODELO FUNCIONAL
CURVA 20CM DESDE TROCANTER



VISTA MODELO MUÑON
CURVA 20CM DESDE TROCANTER

	MODELO FUNCIONAL	MODELO MUÑON
Perimetro Curva	386.896 mm	386.839 mm
	% Desviación	0.01%

MATERIAL	PP/ABS	FECHA Diseño	05/10/2009	UNIVERSIDAD EAFIT	
		Plano	09-Oct-09	Carrera 49 - 7 Sur 50 Medellín - Colombia - Suramérica	
A MENOS QUE SEA ESPECIFICADO DIMENSIONES ESTAN EN MM			DPV	TITULO	
PLANO No : 6	TOLERANCIAS			verificación curva 20 cm	
 FORMATO ISO A INGENIERIA DE DISEÑO DE PRODUCTO	0,0	±0,15		PRO/E DRAW FILE	REV
	0,00	±0,05		PLANOS_VERIFICACION	JAG
	ANG	± 1		FORM A3	ESCALA 0,750 HOJA 6 OF 7



VISTA MODELO FUNCIONAL

VISTA MODELO MUÑON

	M. FUNCIONAL	M. MUÑON
Longitud total	354.66 mm	360.58 mm
	% Desviación	1.64%
Long. Trocarter-Distal	260.09 mm	261.09 mm
	%Desviación	0.38%
Área (mm ²)	118598	120520
	%Desviación	1.59%

MATERIAL	PP/ABS	FECHA Diseño	05/10/2009	UNIVERSIDAD EAFIT	
			DPV	Carrera 49 - 7 Sur 50 Medellín - Colombia - Suramérica	
A MENOS QUE SEA ESPECIFICADO DIMENSIONES ESTAN EN MM		Plano	09-Oct-09	TITULO	
PLANO No : 7		TOLERANCIAS		verificación medidas generales	
 FORMATO ISO A INGENIERIA DE DISEÑO DE PRODUCTO		0,0	±0,15	PRO/E DRAW FILE PLANOS_VERIFICACION	
		0,00	±0,05		
		ANG	± 1	FORM A3	ESCALA 0,500 HOJA 7 OF 7
				REV	JAG

