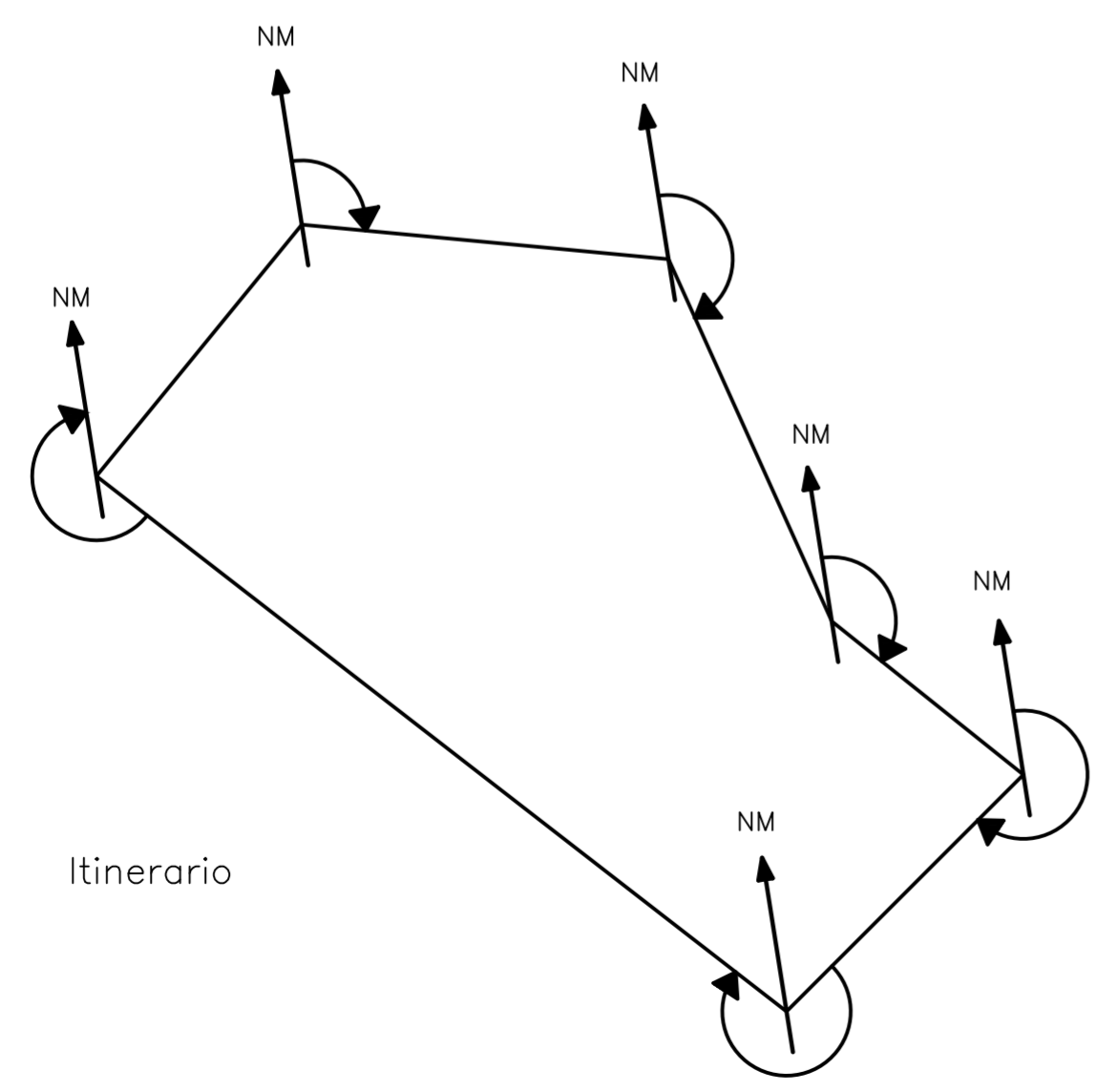


Triangulación

DATOS TRIANGULACION				
ANGULO	GRADOS	SENO	LADO DEL TRIANGULO (m)	N° TRIANGULO
CAB	60	0,8660	CB 300	1
ABC	60	0,8660	AC 300	
ACB	60	0,8660	AB 300	
ECB	62	0,8829	BE 319.5081	2
CEB	56	0,8290	CB 300	
CBE	62	0,8829	CE 319.5081	3
EBF	108	0,9510	EF 463.1751	
BFE	41	0,6560	BE 319.5081	
BEF	31	0,5150	BF 250.8293	4
FGB	62	0,8829	GF 282.7883	
BGF	56	0,8290	BF 250.8293	
GBF	62	0,8829	BG 260.2796	5
ABG	68	0,9271	AG 315.0301	
BGA	62	0,8829	AB 300	
GAB	50	0,7660	GB 260.2799	6
HAG	120	0,8660	HG 487.8890	
AGH	26	0,4383	246.9632	
AHG	34	0,5591	AG 315.0301	7
AHI	64	0,8987	IA 479.8779	
HAI	88	0,9993	HI 533.5876	
AIH	28	0,4694	HA 250.5700	8
ACI	100	0,9848	IA 479.8779	
IAC	42	0,6691	IC 326.0545	
CIA	38	0,6156	AC 300	9
ICD	84	0,9945	ID 411.5024	
CDI	52	0,7880	IC 326.0545	
CID	44	0,6946	CD 287.4282	10
DCE	54	0,8090	DE 282.9499	
DEC	60	0,8660	CD 302.8883	
CDE	66	0,9135	CE 319.5081	



Itinerario

DATOS ITINERARIO		
LADOS	RUMBO	LONGITUD
1a2	116	255
2a3	183	275
3a4	153	170
4a5	260	232
5a6	352	605
6a7	52	224,960 0

Fecha dibujado SEPT.08	Dibujado CARLOS MUNOZ FDEZ-VELILLA	Firma	Razón Social C.S.ATOCHA
Escala 1/5000	Comprobado TOMAS PASCUAL		Módulo P.O.CIVIL
Proyecto TOPOGRAFIA		Ciclo DISEÑO Y APLICACION DE PROYECTOS DE CONSTRUCCION	
Plano PLANIMETRIA 2			N de plano 1.02