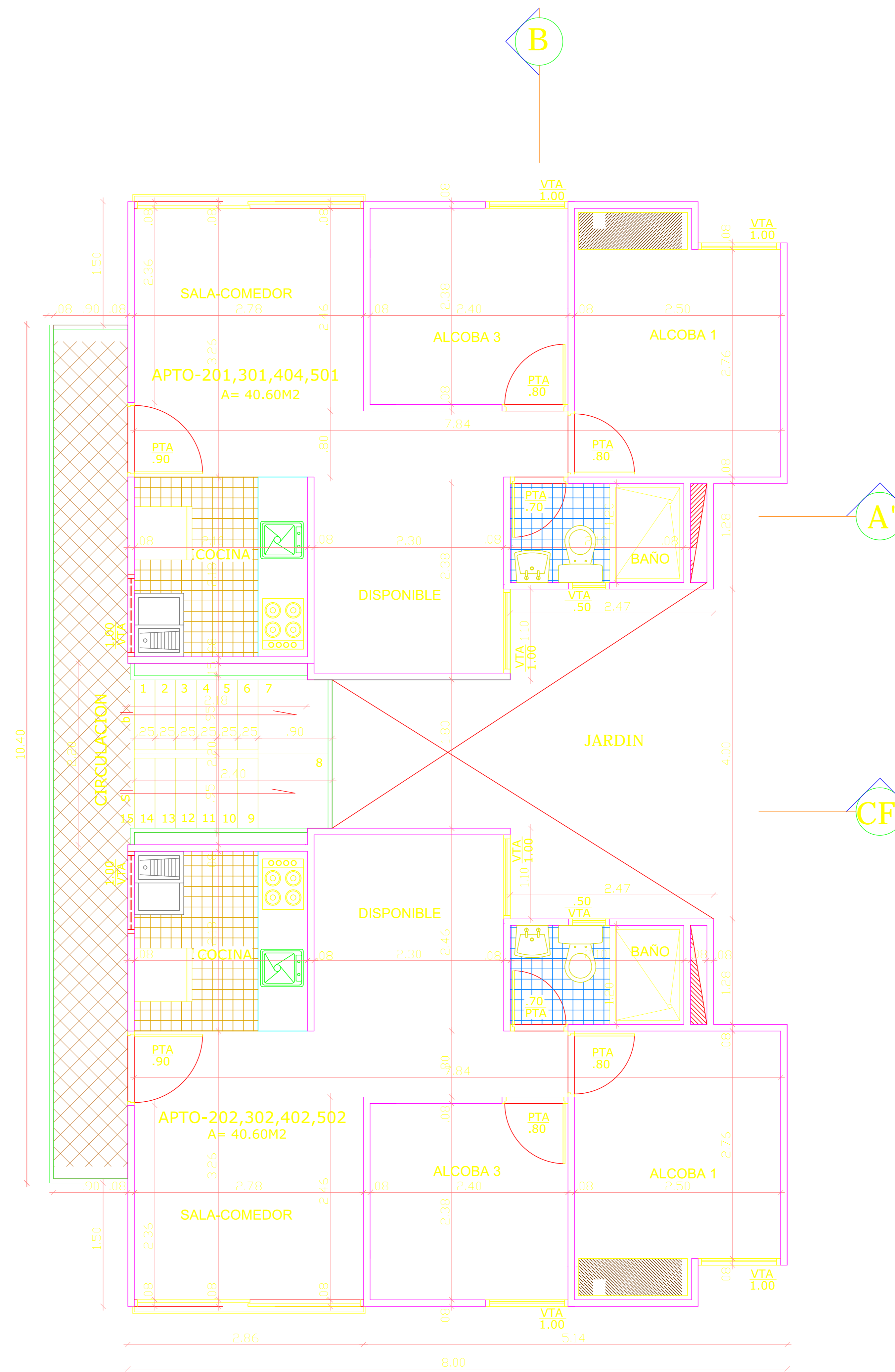


PLANTA PRIMER PISO ESC. __ 1:50



PLANTA DESEGUNDO PISO ESC. __ 1:50

AREA TORRE TIPO M2			
PRIMER PISO (1)			
APTO TIPO	SON	AREA APTO	AREA APTOS
101,102	2	40.60	81.20
AREA COMUN			14.45
AREA TOTAL CONSTRUIDA PRIMER PISO			95.65
SEGUNDO PISO (2)			
APTO TIPO	SON	AREA APTO	AREA APTOS
201,202,203,204	2	40.60	81.20
AREA COMUN			14.45
AREA TOTAL CONSTRUIDA SEGUNDO PISO			95.65
TERCERO PISO (3)			
APTO TIPO	SON	AREA APTO	AREA APTOS
301,302,303,304	2	40.60	81.20
AREA COMUN			14.45
AREA TOTAL CONSTRUIDA TERCER PISO			95.65
CUARTO PISO (4)			
APTO TIPO	SON	AREA APTO	AREA APTOS
401,402,403,404	2	40.60	81.20
AREA COMUN			14.45
AREA TOTAL CONSTRUIDA CUARTO PISO			95.65
QUINTO PISO (5)			
APTO TIPO	SON	AREA APTO	AREA APTOS
501,502,503,504	2	40.60	81.20
AREA COMUN			14.45
AREA TOTAL CONSTRUIDA QUINTO PISO			95.65
AREA TOTAL CONSTRUIDA TORRE TIPO			478.25

PROYECTO:			VIVIENDAS LA BATECA MUNICIPIO LA BATECA	
8-G9vC			PEDRO QUINTERO AYCARDI ARQUITECTO MAT. A156142010-1092336705	
CONTIENE:			TORRE TIPO DOS PLANTA PRIMER PISO, PLANTA SEGUNDO PISO	
DIBUJO		ESCALA		
VICKY MONROY A. DELINANTE DE ARQ. e ING.		1.____:50		
DISEÑO: AR-01		DE: 3		VERSION: V1 18 JUNIO 2012
				OBSERVACIONES