


CUADRO DE MUROS A-1			
CÓDIGO	DIMENSIONES	ÁREA	CANT
X-01	1.50 x 0.25 m ²	0.375 m ²	2
X-02	1.65 x 0.25 m ²	0.4125 m ²	3
X-03	3.20 x 0.25 m ²	0.8 m ²	2
X-04	1.50 x 0.15 m ²	0.225 m ²	1
X-05	3.25 x 0.25 m ²	0.8125 m ²	1
X-06	2.20 x 0.25 m ²	0.55 m ²	1
X-07	3.45 x 0.25 m ²	0.8625 m ²	1
Y-01	0.65 x 0.15 m ²	0.2475 m ²	1
Y-02	2.10 x 0.25 m ²	0.525 m ²	2
Y-03	4.55 x 0.25 m ²	1.1375 m ²	2
Y-04	2.05 x 0.25 m ²	0.5125 m ²	1
Y-05	1.75 x 0.25 m ²	0.4375 m ²	1
Y-06	1.55 x 0.25 m ²	0.3875 m ²	1
Y-07	1.50 x 0.25 m ²	0.375 m ²	1
Y-08	3.15 x 0.25 m ²	0.7875 m ²	1

CUADRO DE MUROS A-2			
CÓDIGO	DIMENSIONES	ÁREA	CANT
X-01	3.25 x 0.25 m ²	0.8125 m ²	6
X-02	3.25 x 0.15 m ²	0.4875 m ²	1
X-03	1.60 x 0.15 m ²	0.24 m ²	1
X-04	1.50 x 0.15 m ²	0.225 m ²	1
Y-01	4.50 x 0.25 m ²	1.125 m ²	1
Y-02	1.50 x 0.25 m ²	0.375 m ²	4
Y-03	1.65 x 0.25 m ²	0.4125 m ²	1
Y-04	4.20 x 0.25 m ²	1.05 m ²	1

CUADRO DE MUROS A-3			
CÓDIGO	DIMENSIONES	ÁREA	CANT
X-01	4.50x 0.25 m ²	1.125 m ²	1
X-02	1.65 x 0.25 m ²	0.4125 m ²	1
X-03	3.80 x 0.25 m ²	0.95m ²	1
X-04	1.65 x 0.15 m ²	0.2475 m ²	1
X-05	3.50 x 0.25 m ²	0.875 m ²	1
X-06	3.20 x 0.25 m ²	0.8 m ²	1
X-07	0.85 x 0.15 m ²	0.1275 m ²	1
Y-01	3.15 x 0.15 m ²	0.4725 m ²	1
Y-02	3.15 x 0.25 m ²	0.7875m ²	5
Y-03	1.65 x 0.25 m ²	0.4125 m ²	1
Y-04	0.90 x 0.25 m ²	0.225 m ²	1

CUADRO DE MUROS A-4			
CÓDIGO	DIMENSIONES	ÁREA	CANT
X-01	3.75 x 0.25 m ²	0.9375 m ²	1
X-02	1.55 x 0.25 m ²	0.3875 m ²	1
X-03	3.35 x 0.25 m ²	0.8375 m ²	1
X-04	1.50 x 0.25 m ²	0.375 m ²	1
X-05	3.75 x 0.15 m ²	0.5625 m ²	1
X-06	3.25 x 0.15 m ²	0.4875 m ²	1
X-07	0.65 x 0.15 m ²	0.0975 m ²	1
X-08	1.40 x 0.15 m ²	0.21 m ²	1
X-09	3.25 x 0.25 m ²	0.8125 m ²	2
Y-01	4.10 x 0.15 m ²	0.615 m ²	1
Y-02	3.15 x 0.25 m ²	0.7875 m ²	3
Y-03	0.75 x 0.15 m ²	0.1125 m ²	1
Y-04	0.90 x 0.25 m ²	0.225 m ²	1



USAT
Universidad Católica
Santo Toribio de Mogrovejo

ESCUELA PROFESIONAL
DE ARQUITECTURA

TESIS PARA
OBTENER EL TÍTULO DE
ARQUITECTO

TÍTULO:
PROTOTIPO DE VIVIENDA PERIURBANA
COMO ALTERNATIVA DE SOLUCIÓN PARA EL
CRECIMIENTO ESPONTÁNEO DEL BARRIO
URBANO EN EL SECTOR SAN CARLOS DE
MONTEFÚ

CONJUNTO RESIDENCIAL
UNIVERSIDAD CATOLICA SANTO TORIBIO
DE MOGROVEJO

ELABORADO POR:
BANDOLAF RAFAEL ANNY YALLIE

DESARROLLADO POR:
ARGO JOSÉ CARLOS ARRIAGA SAAVEDRA
CAP. 5822

DESCRIPCIÓN:
MURO DE CONFINAMIENTO Y COLUMNAS
ESC. 1:50

UBICACIÓN:
E 2/6

FECHA:
AGOSTO / 2019

Nº LÁMINAS:
E-2