

METRADOS

PROYECTO : MEJORAMIENTO DE LA GESTION MUNICIPAL Y SERVICIO ADMINISTRATIVO DE LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE ABANCAY
 PRESUPUESTO 3.0 : ARQUITECTURA
 PROPIETARIO : MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE ABANCAY
 UBICACION : DPTO: APURIMAC PROV: ABANCAY DIST: ABANCAY
 FECHA PROYECTO : 10/09/2021

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
3.0	ARQUITECTURA								
3.1	MUROS Y TABIQUES DE ALBAÑILERÍA								
3.1.1	MURO DE LADRILLO KK TIPO IV SOGA M:1:1:4 E=1.5CM							2,986.49	m²
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	MURO DE SOGA LADRILLO 18 HUECOS DE 9x14x18								
a)	EJE 1-2, ENTRE EJE D-E		1.00	2.60	-	2.80	-	7.28	
b)			1.00	1.55	-	2.80	-	4.34	
c)	EJE 1-2, ENTRE EJE F-G - BAÑO VARONES		1.00	5.41	-	2.50	-	13.53	
d)			1.00	2.95	-	2.80	-	8.26	
e)			1.00	2.75	-	2.80	-	7.70	
f)			1.00	2.11	-	2.80	-	5.91	
g)			1.00	1.60	-	2.80	-	4.48	
h)			1.00	3.66	-	2.80	-	10.25	
i)	EJE 1-2, ENTRE EJE G-H		1.00	5.81	-	2.50	-	14.53	
j)			1.00	2.75	-	2.80	-	7.70	
k)			1.00	2.40	-	2.80	-	6.72	
m)			1.00	6.01	-	2.50	-	15.03	
n)	EJE 1-2, ENTRE EJE H-I - BAÑO MUJERES		1.00	5.41	-	2.50	-	13.53	
ñ)			1.00	2.95	-	2.80	-	8.26	
o)			1.00	2.75	-	2.80	-	7.70	
p)			1.00	2.11	-	2.80	-	5.91	
q)			1.00	1.60	-	2.80	-	4.48	
r)			1.00	3.66	-	2.80	-	10.25	
s)	EJE 2-2, ENTRE EJE F-G		1.00	1.06	-	2.60	-	2.76	
t)	EJE 2-2, ENTRE EJE G-H		1.00	2.75	-	2.60	-	7.15	
u)	EJE 2-2, ENTRE EJE H-I		1.00	3.00	-	2.60	-	7.80	
v)	EJE 2-2, ENTRE EJE J-K		1.00	2.30	-	2.60	-	5.98	
w)	EJE 2-2, ENTRE EJE K-M		1.00	3.60	-	2.60	-	9.36	
x)	EJE 2-2, ENTRE EJE M-N		1.00	4.20	-	2.60	-	10.92	
y)	EJE 2-2, ENTRE EJE M-N		1.00	3.15	-	2.60	-	8.19	
z)	EJE 3-3, ENTRE EJE A-B		1.00	4.35	-	2.60	-	11.31	
aa)	EJE 3-3, ENTRE EJE C-D		1.00	4.50	-	2.60	-	11.70	
ab)	EJE A-B, ENTRE EJE 2-3		1.00	6.12	-	2.50	-	15.30	
ac)			1.00	1.15	-	2.50	-	2.88	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
ad)			1.00	0.96	-	2.50	-	2.40	
ae)	EJE E-E, ENTRE EJE 1-3		1.00	6.01	-	2.50	-	15.03	
af)	EJE F-F, ENTRE EJE 1-3		1.00	6.12	-	2.50	-	15.30	
ag)	EJE G-G, ENTRE EJE 2-3		1.00	6.12	-	2.50	-	15.30	
ah)	EJE H-H, ENTRE EJE 2-3		1.00	3.07	-	2.50	-	7.68	
ai)			1.00	3.45	-	2.80	-	9.66	
aj)	EJE I-I, ENTRE EJE 2-3		1.00	6.12	-	2.50	-	15.30	
ak)	EJE J-J, ENTRE EJE 1-3		1.00	5.41	-	2.50	-	13.53	
am)			1.00	6.12	-	2.50	-	15.30	
an)	EJE K-M, ENTRE EJE 1-2		1.00	2.10	-	2.80	-	5.88	
añ)			2.00	1.85	-	2.80	-	10.36	
ao)			1.00	2.75	-	2.50	-	6.88	
ap)	EJE M-N, ENTRE EJE 1-2		1.00	3.25	-	2.80	-	9.10	
aq)	EJE N-S, ENTRE EJE 1-2		1.00	5.06	-	2.80	-	14.17	
IV)	SOTANO 02								
V)	MURO DE SOGA LADRILLO 18 HUECOS DE 9x14x19								
VI)	SOTANO 02								
VII)	MURO DE SOGA LADRILLO 18 HUECOS DE 9x14x19								
ar)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-B		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
as)			1.00	1.00	4.40	-	2.80	12.32	
at)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	1.00	-	-	-	1.00	
au)			1.00	1.00	6.31	-	2.50	15.78	
av)			1.00	1.00	0.70	-	2.50	1.75	
aw)			2.00	1.00	3.30	-	2.60	17.16	
ax)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		2.00	1.00	3.60	-	2.80	20.16	
ay)			1.00	1.00	3.56	-	2.80	9.97	
az)			1.00	1.00	3.30	-	2.50	8.25	
ba)			1.00	1.00	6.12	-	2.60	15.91	
bb)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	1.00	2.65	-	2.80	7.42	
bc)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	1.00	5.26	-	2.50	13.15	
bd)			1.00	1.00	5.05	-	2.80	14.14	
be)			1.00	1.00	2.70	-	2.80	7.56	
bf)			1.00	1.00	2.10	-	2.80	5.88	
bg)			1.00	1.00	3.66	-	2.80	10.25	
bh)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		2.00	1.00	4.36	-	2.80	24.42	
bi)			1.00	1.00	6.51	-	2.80	18.23	
bj)			2.00	1.00	0.90	-	2.80	5.04	
bk)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	1.00	3.66	-	2.50	9.15	
bm)			2.00	1.00	2.10	-	2.80	11.76	
bn)			1.00	1.00	0.60	-	2.80	1.68	
bñ)			1.00	1.00	4.50	-	2.80	12.60	
bo)			1.00	1.00	5.26	-	2.50	13.15	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
bp)	RECEPCION		1.00	1.00	6.12	-	2.50	15.30	
bq)			1.00	1.00	1.20	-	2.50	3.00	
br)			1.00	1.00	3.30	-	2.60	8.58	
bs)	V-14		-4.00	1.00	-	0.40	0.40	-0.64	
bt)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	1.00	5.41	-	2.50	13.53	
bu)			1.00	1.00	6.12	-	2.50	15.30	
bv)			1.00	1.00	1.15	-	2.50	2.88	
bw)			1.00	1.00	3.20	-	2.80	8.96	
bx)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		2.00	1.00	1.85	-	2.80	10.36	
by)			1.00	1.00	1.50	-	2.80	4.20	
bz)			1.00	1.00	3.80	-	2.80	10.64	
ca)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	1.00	1.05	-	2.50	2.63	
cb)			1.00	1.00	1.15	-	2.50	2.88	
cc)			1.00	1.00	3.35	-	2.80	9.38	
cd)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	1.00	5.41	-	2.50	13.53	
ce)			1.00	1.00	5.06	-	2.80	14.17	
VIII)	PRIMER PISO								
IX)	MURO DE SOGA LADRILLO 18 HUECOS DE 9x14x18								
cf)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-B		1.00	1.00	2.01	-	2.50	5.03	
cg)			1.00	1.00	6.12	-	2.50	15.30	
ch)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	1.00	1.70	-	2.50	4.25	
ci)			1.00	1.00	3.45	-	2.80	9.66	
cj)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	1.00	1.70	-	2.50	4.25	
ck)			1.00	1.00	7.26	-	2.80	20.33	
cm)			1.00	1.00	2.25	-	2.50	5.63	
cn)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	1.00	2.60	-	2.80	7.28	
cñ)			1.00	1.00	1.55	-	2.50	3.88	
co)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	1.00	5.26	-	2.50	13.15	
cp)			1.00	1.00	5.05	-	2.80	14.14	
cq)			1.00	1.00	2.70	-	2.80	7.56	
cr)			1.00	1.00	2.10	-	2.80	5.88	
cs)			1.00	1.00	3.66	-	2.80	10.25	
ct)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		2.00	1.00	4.36	-	2.80	24.42	
cu)			1.00	1.00	6.51	-	2.80	18.23	
cv)			2.00	1.00	0.90	-	2.80	5.04	
cw)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	1.00	3.66	-	2.50	9.15	
cx)			2.00	1.00	2.10	-	2.80	11.76	
cy)			1.00	1.00	0.60	-	2.80	1.68	
cz)			1.00	1.00	4.50	-	2.80	12.60	
da)			1.00	1.00	5.26	-	2.50	13.15	
db)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		2.00	1.00	1.80	-	2.80	10.08	
dc)			1.00	1.00	2.20	-	2.80	6.16	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
dd)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	1.00	3.25	-	2.80	9.10	
de)			2.00	1.00	1.15	-	2.80	6.44	
df)			1.00	1.00	2.11	-	2.80	5.91	
dg)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	1.00	3.00	-	2.80	8.40	
dh)			1.00	1.00	6.06	-	2.50	15.15	
di)			-5.00	1.00	-	0.40	0.40	-0.80	
X)	SEGUNDO NIVEL								
XI)	MURO DE SOGA LADRILLO 18 HUECOS DE 9x14x18								
dj)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-A		1.00	1.00	2.45	-	2.80	6.86	
dk)			1.00	1.00	1.90	-	2.80	5.32	
dm)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	1.00	2.60	-	2.50	6.50	
dn)			1.00	1.00	3.30	-	2.80	9.24	
dñ)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	1.00	6.41	-	2.80	17.95	
do)			1.00	1.00	5.56	-	2.50	13.90	
dp)			1.00	1.00	2.30	-	2.80	6.44	
dq)			1.00	1.00	3.20	-	2.60	8.32	
dr)			1.00	1.00	6.12	-	2.50	15.30	
ds)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	1.00	2.60	-	2.80	7.28	
dt)			1.00	1.00	1.55	-	2.50	3.88	
du)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	1.00	5.26	-	2.50	13.15	
dv)			1.00	1.00	5.05	-	2.80	14.14	
dw)			1.00	1.00	2.70	-	2.80	7.56	
dx)			1.00	1.00	2.10	-	2.80	5.88	
dy)			1.00	1.00	3.66	-	2.80	10.25	
dz)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		2.00	1.00	4.36	-	2.80	24.42	
ea)			1.00	1.00	6.51	-	2.80	18.23	
eb)			2.00	1.00	0.90	-	2.80	5.04	
ec)			1.00	1.00	3.75	-	2.60	9.75	
ed)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	1.00	3.66	-	2.50	9.15	
ee)			2.00	1.00	2.10	-	2.80	11.76	
ef)			1.00	1.00	0.60	-	2.80	1.68	
eg)			1.00	1.00	4.50	-	2.80	12.60	
eh)			1.00	1.00	5.26	-	2.50	13.15	
ei)			1.00	1.00	6.12	-	2.50	15.30	
ej)			1.00	1.00	3.00	-	2.60	7.80	
ek)			1.00	1.00	2.25	-	2.80	6.30	
em)			1.00	1.00	2.70	-	2.50	6.75	
en)			1.00	1.00	2.52	-	1.00	2.52	
eñ)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	1.00	5.41	-	2.50	13.53	
eo)			1.00	1.00	3.56	-	2.50	8.90	
ep)			1.00	1.00	2.60	-	2.50	6.50	
eq)			1.00	1.00	3.45	-	2.80	9.66	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
er)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		2.00	1.00	1.80	-	2.80	10.08	
es)			1.00	1.00	3.00	-	2.80	8.40	
et)			1.00	1.00	2.85	-	2.80	7.98	
eu)			1.00	1.00	2.70	-	2.80	7.56	
ev)			1.00	1.00	6.10	-	2.50	15.25	
ew)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	1.00	5.49	-	2.50	13.73	
ex)			1.00	1.00	3.20	-	2.50	8.00	
ey)			1.00	1.00	5.12	-	2.50	12.80	
ez)			1.00	1.00	1.20	-	2.50	3.00	
fa)			1.00	1.00	4.65	-	2.60	12.09	
fb)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		2.00	1.00	1.70	-	2.80	9.52	
XII)	TERCER NIVEL								
XIII)	MURO DE SOGA LADRILLO 18 HUECOS DE 9x14x18								
fc)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-A		1.00	1.00	2.01	-	2.50	5.03	
fd)			1.00	1.00	1.15	-	2.60	2.99	
fe)			1.00	1.00	0.70	-	2.80	1.96	
ff)			1.00	1.00	2.45	-	2.80	6.86	
fg)			1.00	1.00	1.75	-	2.60	4.55	
fh)			1.00	1.00	1.35	-	2.50	3.38	
fi)			1.00	1.00	1.05	-	2.50	2.63	
fj)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	1.00	5.26	-	2.50	13.15	
fk)			1.00	1.00	1.30	-	2.60	3.38	
fm)			1.00	1.00	6.12	-	2.50	15.30	
fn)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	1.00	5.55	-	2.50	13.88	
fn)			1.00	1.00	6.12	-	2.50	15.30	
fo)			1.00	1.00	6.31	-	2.80	17.67	
fp)			1.00	1.00	2.30	-	2.80	6.44	
fq)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	1.00	2.60	-	2.80	7.28	
fr)			1.00	1.00	1.55	-	2.60	4.03	
fs)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	1.00	5.26	-	2.50	13.15	
ft)			1.00	1.00	5.05	-	2.80	14.14	
fu)			1.00	1.00	2.70	-	2.80	7.56	
fv)			1.00	1.00	2.10	-	2.80	5.88	
fw)			1.00	1.00	3.66	-	2.80	10.25	
fx)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		2.00	1.00	4.36	-	2.80	24.42	
fy)			1.00	1.00	6.51	-	2.80	18.23	
fz)			2.00	1.00	0.90	-	2.80	5.04	
ga)			1.00	1.00	3.75	-	2.60	9.75	
gb)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	1.00	3.66	-	2.50	9.15	
gc)			2.00	1.00	2.10	-	2.80	11.76	
gd)			1.00	1.00	0.60	-	2.80	1.68	
ge)			1.00	1.00	4.50	-	2.80	12.60	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
gf)			1.00	1.00	5.26	-	2.50	13.15	
gg)			1.00	1.00	2.10	-	2.60	5.46	
gh)			2.00	1.00	6.12	-	2.50	30.60	
gi)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	1.00	5.41	-	2.50	13.53	
gj)			1.00	1.00	3.30	-	2.60	8.58	
gk)			2.00	1.00	6.12	-	2.50	30.60	
gm)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		2.00	1.00	1.80	-	2.80	10.08	
gn)			1.00	1.00	3.00	-	2.80	8.40	
gñ)			1.00	1.00	2.76	-	2.80	7.73	
go)			1.00	1.00	4.66	-	2.50	11.65	
gp)			1.00	1.00	2.70	-	2.50	6.75	
gq)			1.00	1.00	6.12	-	2.50	15.30	
gr)			1.00	1.00	1.20	-	2.50	3.00	
gs)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	1.00	3.25	-	2.80	9.10	
gt)			1.00	1.00	3.20	-	2.60	8.32	
gu)			1.00	1.00	6.35	-	2.60	16.51	
gv)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	1.00	1.70	-	2.60	4.42	
XIV)	CUARTO NIVEL								
XV)	MURO DE SOGA LADRILLO 18 HUECOS DE 9x14x18								
gw)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-A		1.00	1.00	4.80	-	2.80	13.44	
gx)			1.00	1.00	4.65	-	2.80	13.02	
gy)			1.00	1.00	3.30	-	2.60	8.58	
gz)			1.00	1.00	2.01	-	2.80	5.63	
ha)			1.00	1.00	1.60	-	2.60	4.16	
hb)			1.00	1.00	0.70	-	2.50	1.75	
hc)			1.00	1.00	2.45	-	2.50	6.13	
hd)			1.00	1.00	1.75	-	2.60	4.55	
he)			1.00	1.00	1.35	-	2.60	3.51	
hf)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	1.00	3.45	-	2.80	9.66	
hg)			1.00	1.00	3.30	-	2.60	8.58	
hh)			1.00	1.00	6.12	-	2.50	15.30	
hi)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	1.00	5.47	-	2.50	13.68	
hj)			1.00	1.00	6.56	-	2.80	18.37	
hk)			1.00	1.00	2.15	-	2.80	6.02	
hm)			1.00	1.00	3.30	-	2.60	8.58	
hn)			1.00	1.00	6.12	-	2.50	15.30	
hñ)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	1.00	2.60	-	2.80	7.28	
ho)			1.00	1.00	1.55	-	2.60	4.03	
hp)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	1.00	5.26	-	2.50	13.15	
hq)			1.00	1.00	5.05	-	2.80	14.14	
hr)			1.00	1.00	2.70	-	2.80	7.56	
hs)			1.00	1.00	2.10	-	2.80	5.88	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
ht)			1.00	1.00	3.66	-	2.80	10.25	
hu)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		2.00	1.00	4.36	-	2.80	24.42	
hv)			1.00	1.00	6.51	-	2.80	18.23	
hw)			2.00	1.00	0.90	-	2.80	5.04	
hx)			1.00	1.00	3.75	-	2.60	9.75	
hy)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	1.00	3.66	-	2.50	9.15	
hz)			2.00	1.00	2.10	-	2.80	11.76	
ia)			1.00	1.00	0.60	-	2.80	1.68	
ib)			1.00	1.00	4.50	-	2.80	12.60	
ic)			1.00	1.00	5.26	-	2.50	13.15	
id)			1.00	1.00	2.00	-	2.60	5.20	
ie)			2.00	1.00	6.12	-	2.50	30.60	
if)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	1.00	5.41	-	2.50	13.53	
ig)			1.00	1.00	3.20	-	2.60	8.32	
ih)			2.00	1.00	6.12	-	2.50	30.60	
ii)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		2.00	1.00	1.80	-	2.80	10.08	
ij)			1.00	1.00	3.00	-	2.80	8.40	
ik)			1.00	1.00	2.75	-	2.80	7.70	
im)			1.00	1.00	3.60	-	2.60	9.36	
in)			1.00	1.00	3.75	-	2.80	10.50	
iñ)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	1.00	5.25	-	2.50	13.13	
io)			1.00	1.00	3.25	-	2.80	9.10	
ip)			1.00	1.00	6.12	-	2.50	15.30	
iq)			1.00	1.00	1.35	-	2.50	3.38	
ir)			1.00	1.00	6.35	-	2.60	16.51	
is)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	1.00	1.70	-	2.60	4.42	
XVI)	QUINTO NIVEL								
XVII)	MURO DE SOGA LADRILLO 18 HUECOS DE 9x14x18								
it)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	1.00	2.60	-	2.80	7.28	
iu)			1.00	1.00	1.55	-	2.60	4.03	
iv)			1.00	1.00	0.75	-	2.50	1.88	
iw)			1.00	1.00	3.41	-	2.50	8.53	
ix)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	1.00	5.26	-	2.50	13.15	
iy)			1.00	1.00	5.05	-	2.80	14.14	
iz)			1.00	1.00	2.70	-	2.80	7.56	
ja)			1.00	1.00	2.10	-	2.80	5.88	
jb)			1.00	1.00	3.66	-	2.80	10.25	
jc)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		2.00	1.00	4.36	-	2.80	24.42	
jd)			1.00	1.00	6.51	-	2.80	18.23	
je)			2.00	1.00	0.90	-	2.80	5.04	
jf)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	1.00	3.66	-	2.50	9.15	
ig)			2.00	1.00	2.10	-	2.80	11.76	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
jh)			1.00	1.00	0.60	-	2.80	1.68	
ji)			1.00	1.00	4.50	-	2.80	12.60	
jj)			1.00	1.00	5.26	-	2.50	13.15	
jk)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	1.00	5.41	-	2.50	13.53	
jm)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		2.00	1.00	1.80	-	2.80	10.08	
jn)			1.00	1.00	3.00	-	2.80	8.40	
jñ)			1.00	1.00	2.75	-	2.80	7.70	
jo)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	1.00	5.25	-	2.50	13.13	
jp)			1.00	1.00	3.25	-	2.80	9.10	
jq)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	1.00	1.70	-	2.60	4.42	
XVIII)	QUINTO PISO - AZOTEA								
XIX)	MURO DE CABEZA LADRILLO 18 HUECOS DE 9x14x19								
jr)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
js)			1.00	1.00	3.80	-	2.50	9.50	
jt)			1.00	1.00	3.25	-	2.80	9.10	
ju)			1.00	1.00	7.21	-	2.50	18.03	
jv)			1.00	1.00	6.12	-	2.50	15.30	
jw)			2.00	1.00	1.10	-	2.50	5.50	
jx)			1.00	1.00	3.92	-	2.80	10.98	
jy)			1.00	1.00	6.06	-	2.50	15.15	
jz)	EJE 1-1, ENTRE EJE A-S		1.00	1.00	13.50	-	1.00	13.50	
ka)			1.00	1.00	3.25	-	1.00	3.25	
kb)			1.00	1.00	4.35	-	1.00	4.35	
kc)			1.00	1.00	3.00	-	1.00	3.00	
kd)			1.00	1.00	4.25	-	1.00	4.25	
ke)			1.00	1.00	1.80	-	1.00	1.80	
kf)			1.00	1.00	12.45	-	1.00	12.45	
kg)	DUCTO 1 SS.HH		2.00	2.00	3.86	-	1.00	15.44	
kh)			2.00	1.00	0.60	-	1.00	1.20	
ki)	DUCTO 2 ESCALERAS		1.00	2.00	4.35	-	1.00	8.70	
kj)			1.00	1.00	4.25	-	1.00	4.25	
kk)	DUCTO 3 SS.HH		1.00	2.00	2.05	-	1.00	4.10	
km)			1.00	1.00	0.60	-	1.00	0.60	
kn)	EJE 3"-3", ENTRE EJE F-S		1.00	1.00	1.21	-	1.00	1.21	
kñ)			1.00	1.00	9.65	-	1.00	9.65	
ko)			1.00	1.00	24.14	-	1.00	24.14	
kp)	EJE S-S		1.00	1.00	2.30	-	1.00	2.30	
kq)			1.00	1.00	2.15	-	1.00	2.15	
kr)			1.00	1.00	15.83	-	1.00	15.83	
3.1.2	MURO DE LADRILLO KK TIPO IV CABEZA M:1:1:4 E=1.5CM								1,481.16 m²
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
III)	MURO DE CABEZA LADRILLO 18 HUECOS DE 9x14x18								
a)	EJE K-K, ENTRE EJE 1-2		1.00	5.41	-	2.50	-	13.53	
b)	EJE N-S, ENTRE EJE 1-2		1.00	5.41	-	2.50	-	13.53	
c)			1.00	2.05	-	2.60	-	5.33	
d)			1.00	3.05	-	2.80	-	8.54	
IV)	SOTANO 02								
V)	MURO DE CABEZA LADRILLO 18 HUECOS DE 9x14x19								
e)	EJE A-A, ENTRE EJE 2-3		1.00	1.00	6.12	-	2.50	15.30	
f)	V-14		2.00	1.00	-	0.40	0.40	0.32	
g)	EJE C-C, ENTRE EJE 1-2		1.00	1.00	1.70	-	2.50	4.25	
h)	EJE D-D, ENTRE EJE 2-3		1.00	1.00	6.12	-	2.50	15.30	
i)	EJE E-E, ENTRE EJE 2-3		1.00	1.00	3.00	-	2.50	7.50	
j)	EJE K-M, ENTRE EJE 1-2		1.00	1.00	5.41	-	2.50	13.53	
k)			1.00	1.00	3.60	-	2.60	9.36	
m)	EJE M-N, ENTRE EJE 2-3		1.00	1.00	6.12	-	2.50	15.30	
n)			1.00	1.00	3.20	-	2.60	8.32	
ñ)	EJE N-S, ENTRE EJE 1-3		1.00	1.00	3.05	-	2.80	8.54	
o)			1.00	1.00	1.84	-	2.60	4.78	
p)			1.00	1.00	6.12	-	2.50	15.30	
q)	EJE 3-3", ENTRE EJE A-S		11.00	1.00	1.35	-	2.50	37.13	
r)			1.00	1.00	3.67	-	2.60	9.54	
s)			1.00	1.00	7.41	-	2.60	19.27	
t)	V-14		-5.00	1.00	-	0.40	0.40	-0.80	
VI)	PRIMER NIVEL								
VII)	MURO DE CABEZA LADRILLO 18 HUECOS DE 9x14x19								
u)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-B		1.00	1.00	2.00	-	2.80	5.60	
v)			2.00	1.00	4.20	-	2.60	21.84	
w)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		2.00	1.00	4.20	-	2.60	21.84	
x)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
y)			1.00	1.00	3.20	-	2.60	8.32	
z)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
aa)			1.00	1.00	6.12	-	2.50	15.30	
ab)			1.00	1.00	3.92	-	2.60	10.19	
ac)			2.00	1.00	1.10	-	2.50	5.50	
ad)			1.00	1.00	3.06	-	2.50	7.65	
ae)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	1.00	3.55	-	2.60	9.23	
af)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		1.00	1.00	3.75	-	2.60	9.75	
ag)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		2.00	1.00	3.00	-	2.60	15.60	
ah)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
ai)			2.00	1.00	5.41	-	2.50	27.05	
aj)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		2.00	1.00	3.60	-	2.60	18.72	
ak)			1.00	1.00	3.20	-	2.50	8.00	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
am)			1.00	1.00	5.16	-	2.60	13.42	
an)			1.00	1.00	1.85	-	2.50	4.63	
añ)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		2.00	1.00	4.20	-	2.60	21.84	
ao)			1.00	1.00	2.80	-	2.80	7.84	
ap)	V-...		-1.00	1.00	2.40	-	1.80	-4.32	
aq)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	1.00	3.85	-	2.60	10.01	
ar)			1.00	1.00	7.21	-	2.50	18.03	
as)			1.00	1.00	2.25	-	2.60	5.85	
at)	RAMPA EXTERIOR		1.00	1.00	2.00	-	2.80	5.60	
VIII)	SEGUNDO NIVEL								
IX)	MURO DE CABEZA LADRILLO 18 HUECOS DE 9x14x19								
au)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-B		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
av)			1.00	1.00	2.26	-	2.50	5.65	
aw)			1.00	1.00	1.85	-	2.80	5.18	
ax)			1.00	1.00	1.75	-	2.80	4.90	
ay)			1.00	1.00	1.30	-	2.80	3.64	
az)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
ba)			1.00	1.00	1.35	-	2.50	3.38	
bb)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
bc)			1.00	1.00	1.35	-	2.50	3.38	
bd)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
be)			1.00	1.00	6.12	-	2.50	15.30	
bf)			1.00	1.00	3.92	-	2.60	10.19	
bg)			2.00	1.00	1.10	-	2.50	5.50	
bh)			1.00	1.00	3.06	-	2.50	7.65	
bi)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	1.00	3.55	-	2.60	9.23	
bj)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		1.00	1.00	3.75	-	2.60	9.75	
bk)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	1.00	3.00	-	2.60	7.80	
bm)			2.00	1.00	1.35	-	2.50	6.75	
bn)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
bñ)			1.00	1.00	1.35	-	2.50	3.38	
bo)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		1.00	1.00	3.60	-	2.60	9.36	
bp)			1.00	1.00	1.35	-	2.50	3.38	
bq)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
br)			1.00	1.00	1.51	-	2.50	3.78	
bs)			1.00	1.00	1.20	-	1.20	1.44	
bt)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		2.00	1.00	3.85	-	2.60	20.02	
bu)			1.00	1.00	2.45	-	2.50	6.13	
bv)	EXTERIOR		1.00	1.00	2.00	-	2.80	5.60	
X)	TERECER NIVEL								
XI)	MURO DE CABEZA LADRILLO 18 HUECOS DE 9x14x19								
bw)	ALERO EJE A-A		1.00	1.00	2.00	-	2.80	5.60	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
bx)			1.00	1.00	1.74	-	2.80	4.87	
by)			1.00	1.00	1.04	-	2.80	2.91	
bz)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-B		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
ca)			1.00	1.00	1.00	-	2.50	2.50	
cb)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
cc)			1.00	1.00	1.00	-	2.60	2.60	
cd)			1.00	1.00	1.35	-	2.50	3.38	
ce)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
cf)			1.00	1.00	1.00	-	2.60	2.60	
cg)			1.00	1.00	1.35	-	2.50	3.38	
ch)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
ci)			1.00	1.00	6.12	-	2.50	15.30	
cj)			1.00	1.00	3.92	-	2.60	10.19	
ck)			2.00	1.00	1.10	-	2.50	5.50	
cm)			1.00	1.00	3.06	-	2.50	7.65	
cn)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	1.00	3.55	-	2.60	9.23	
cñ)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		1.00	1.00	3.75	-	2.60	9.75	
co)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	1.00	3.00	-	2.60	7.80	
cp)			2.00	1.00	1.35	-	2.50	6.75	
cq)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
cr)			1.00	1.00	5.41	-	2.50	13.53	
cs)			1.00	1.00	1.35	-	2.50	3.38	
ct)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		1.00	1.00	3.60	-	2.60	9.36	
cu)			1.00	1.00	1.35	-	2.50	3.38	
cv)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
cw)			1.00	1.00	5.41	-	2.50	13.53	
cx)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	1.00	3.85	-	2.60	10.01	
cy)			1.00	1.00	3.05	-	2.50	7.63	
cz)			1.00	1.00	1.06	-	2.80	2.97	
da)			1.00	1.00	4.10	-	2.80	11.48	
db)			1.00	1.00	2.45	-	2.80	6.86	
dc)	EXTERIOR		1.00	1.00	2.00	-	2.80	5.60	
XII)	CUARTO NIVEL								
XIII)	MURO DE CABEZA LADRILLO 18 HUECOS DE 9x14x1								
dd)	ALERO EJE A-A		1.00	1.00	2.00	-	2.80	5.60	
de)			1.00	1.00	1.75	-	2.80	4.90	
df)			1.00	1.00	1.05	-	2.80	2.94	
dg)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-B		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
dh)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
di)			1.00	1.00	1.35	-	2.50	3.38	
dj)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
dk)			1.00	1.00	1.35	-	2.50	3.38	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
dm)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
dn)			1.00	1.00	6.12	-	2.50	15.30	
dñ)			1.00	1.00	3.92	-	2.60	10.19	
do)			2.00	1.00	1.10	-	2.50	5.50	
dp)			1.00	1.00	3.06	-	2.50	7.65	
dq)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	1.00	3.55	-	2.60	9.23	
dr)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		1.00	1.00	3.75	-	2.60	9.75	
ds)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	1.00	3.00	-	2.60	7.80	
dt)			2.00	1.00	1.35	-	2.50	6.75	
du)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
dv)			1.00	1.00	5.41	-	2.50	13.53	
dw)			1.00	1.00	1.35	-	2.50	3.38	
dx)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		1.00	1.00	3.60	-	2.60	9.36	
dy)			1.00	1.00	1.35	-	2.50	3.38	
dz)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
ea)			1.00	1.00	5.41	-	2.50	13.53	
eb)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	1.00	3.85	-	2.60	10.01	
ec)			1.00	1.00	3.05	-	2.50	7.63	
ed)			1.00	1.00	1.06	-	2.80	2.97	
ee)			1.00	1.00	4.10	-	2.80	11.48	
ef)			1.00	1.00	2.45	-	2.80	6.86	
eg)	EXTERIOR		1.00	1.00	2.00	-	2.80	5.60	
XIV)	QUINTO NIVEL								
XV)	MURO DE CABEZA LADRILLO 18 HUECOS DE 9x14x19								
eh)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-B		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
ei)			1.00	1.00	2.26	-	2.50	5.65	
ej)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
ek)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
em)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
en)			1.00	1.00	4.32	-	2.50	10.80	
eñ)			1.00	1.00	3.92	-	2.60	10.19	
eo)			2.00	1.00	1.10	-	2.50	5.50	
ep)			1.00	1.00	3.06	-	2.50	7.65	
eq)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	1.00	3.55	-	2.60	9.23	
er)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		2.00	1.00	3.75	-	2.60	19.50	
es)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	1.00	3.00	-	2.60	7.80	
et)			1.00	1.00	1.50	-	2.60	3.90	
eu)			1.00	1.00	1.05	-	2.80	2.94	
ev)			1.00	1.00	6.12	-	2.50	15.30	
ew)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
ex)			1.00	1.00	6.00	-	2.50	15.00	
ey)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		1.00	1.00	3.60	-	2.60	9.36	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
ez)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		2.00	1.00	4.20	-	2.60	21.84	
fa)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	1.00	3.85	-	2.60	10.01	
fb)			1.00	1.00	3.05	-	2.50	7.63	
fc)			1.00	1.00	6.00	-	2.50	15.00	
fd)			1.00	1.00	1.55	-	2.50	3.88	
fe)	EXTERIOR		1.00	1.00	2.00	-	2.80	5.60	
3.2	VIDRIOS, CRISTALES Y SIMILARES								
3.2.1	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO INCOLORO DE 8MM								92.29 und
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO INCOLORO DE 8mm								
a)	P-1		1.00	1.00	-	1.20	2.80	3.36	
IV)	PRIMER NIVEL								
V)	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO INCOLORO DE 8mm								
b)	EJE N-N, P-15		1.00	1.00	6.12	-	2.50	15.30	
VI)	SEGUNDO NIVEL								
VII)	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO INCOLORO DE 8mm								
c)	P-15, ALCALDIA		1.00	1.00	3.69	-	2.50	9.23	
VIII)	TERCER NIVEL								
IX)	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO INCOLORO DE 8mm								
d)	P-16, 3.20		5.00	1.00	-	3.20	2.60	41.60	
X)	CUARTO NIVEL								
XI)	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO INCOLORO DE 8mm								
e)	P-15, 4.20		1.00	1.00	-	4.20	2.60	10.92	
XII)	QUINTO NIVEL								
XIII)	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO INCOLORO DE 8mm								
f)	P-15, 4.57		1.00	1.00	-	4.57	2.60	11.88	
3.2.2	VIDRIO CRISTAL CRUDO INCOLORO 8MM PARA VENTANAS								81.52 m²
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	VIDRIO CRISTAL CRUDO INCOLORO 8mm PARA VENTANAS								
a)	V-14		7.00	1.00	-	0.40	0.40	1.12	
IV)	SOTANO 02								
V)	VIDRIO CRISTAL CRUDO INCOLORO 8mm PARA VENTANAS								
b)	V-15		1.00	1.00	1.55	-	2.44	3.78	
c)	V-15		1.00	1.00	5.51	-	2.44	13.44	
d)	V-14		11.00	1.00	-	0.40	0.40	1.76	
VI)	PRIMER NIVEL								
VII)	VIDRIO CRISTAL CRUDO INCOLORO 8mm PARA VENTANAS								
e)	V-14		5.00	1.00	-	0.40	0.40	0.80	
f)	V-15		3.00	1.00	-	1.55	2.44	11.35	
VIII)	SEGUNDO NIVEL								

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
IX)	VIDRIO CRISTAL CRUDO INCOLORO 8mm PARA VENTANAS								
g)	V-15		1.00	1.00	-	2.30	2.44	5.61	
h)	V-16		1.00	1.00	-	0.80	2.44	1.95	
i)	V-16		1.00	1.00	-	1.70	2.44	4.15	
X)	TERCER NIVEL								
XI)	VIDRIO CRISTAL CRUDO INCOLORO 8mm PARA VENTANAS								
j)	V-15, 1.55		2.00	1.00	-	2.30	2.44	11.22	
k)	V-15, 1.70		1.00	1.00	-	0.80	2.44	1.95	
XII)	CUARTO NIVEL								
XIII)	VIDRIO CRISTAL CRUDO INCOLORO 8mm PARA VENTANAS								
m)	V-15, 2.05		1.00	1.00	-	2.05	2.50	5.13	
n)	V-15, 1.05		1.00	1.00	-	1.05	2.50	2.63	
ñ)	V-15, 1.70		1.00	1.00	-	1.70	2.50	4.25	
XIV)	QUINTO NIVEL								
XV)	VIDRIO CRISTAL CRUDO INCOLORO 8mm PARA VENTANAS								
o)	V-15, 3.25		1.00	1.00	-	3.25	2.50	8.13	
p)	V-15, 1.70		1.00	1.00	-	1.70	2.50	4.25	
3.2.3	MAMPARA DE VIDRIO TEMPLADO INCOLORO DE 10MM								590.95 m²
I)	BLOQUE A								
II)	PRIMER NIVEL								
III)	MAMPARA DE VIDRIO TEMPLADO INCOLORO DE 10mm								
a)	EJE 3-3, ENTRE EJE A-S		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
b)			3.00	1.00	3.30	-	2.60	25.74	
c)			1.00	1.00	3.75	-	2.60	9.75	
d)			1.00	1.00	3.00	-	2.60	7.80	
e)			1.00	1.00	3.60	-	2.60	9.36	
f)	EJE F-G, ENTRE EJE 2-3		1.00	1.00	3.00	-	2.60	7.80	
g)			1.00	1.00	6.95	-	2.60	18.07	
IV)	SEGUNDO NIVEL								
h)	ALERO EJE A-A		1.00	1.00	6.11	-	2.80	17.11	
i)	EJE 3"-3", ENTRE EJE A-S		3.00	1.00	4.20	-	2.60	32.76	
j)			1.00	1.00	3.75	-	2.60	9.75	
k)			1.00	1.00	3.00	-	2.60	7.80	
m)			1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
n)			1.00	1.00	3.60	-	2.60	9.36	
ñ)	EJE N-N		1.00	1.00	6.12	-	2.50	15.30	
o)	EJE F-G, ENTRE EJE 2-3		1.00	1.00	3.00	-	2.60	7.80	
p)			1.00	1.00	6.95	-	2.60	18.07	
V)	TERCER NIVEL								
q)	ALERO EJE A-A		1.00	1.00	6.12	-	2.80	17.14	
r)	EJE 3"-3", ENTRE EJE A-S		3.00	1.00	4.20	-	2.60	32.76	
s)			1.00	1.00	3.75	-	2.60	9.75	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
t)			1.00	1.00	3.00	-	2.60	7.80	
u)			1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
v)			1.00	1.00	3.60	-	2.60	9.36	
w)	EJE N-S, ENTRE EJE 1-3		1.00	1.00	4.57	-	2.80	12.80	
x)			1.00	1.00	3.69	-	2.80	10.33	
y)	EJE F-G, ENTRE EJE 2-3		1.00	1.00	3.00	-	2.60	7.80	
z)			1.00	1.00	6.95	-	2.60	18.07	
VI)	CUARTO NIVEL								
aa)	ALERO EJE A-A		1.00	1.00	6.12	-	2.80	17.14	
ab)	EJE 3"-3", ENTRE EJE A-S		3.00	1.00	4.20	-	2.60	32.76	
ac)			1.00	1.00	3.75	-	2.60	9.75	
ad)			1.00	1.00	3.00	-	2.60	7.80	
ae)			1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
af)			1.00	1.00	3.60	-	2.60	9.36	
ag)	EJE N-S, ENTRE EJE 1-3		1.00	1.00	4.57	-	2.80	12.80	
ah)			1.00	1.00	3.69	-	2.80	10.33	
ai)	EJE F-G, ENTRE EJE 2-3		1.00	1.00	3.00	-	2.60	7.80	
aj)			1.00	1.00	6.95	-	2.60	18.07	
VII)	QUINTO NIVEL								
ak)	ALERO EJE A-A		1.00	1.00	4.32	-	2.80	12.10	
am)	EJE 3-3, ENTRE EJE A-S		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
an)			2.00	1.00	3.30	-	2.60	17.16	
añ)			1.00	1.00	2.85	-	2.60	7.41	
ao)			1.00	1.00	2.10	-	2.60	5.46	
ap)			1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
aq)			1.00	1.00	3.60	-	2.60	9.36	
ar)	EJE F-G, ENTRE EJE 2-3		1.00	1.00	3.00	-	2.60	7.80	
as)			1.00	1.00	6.95	-	2.60	18.07	
3.3	REVOQUES, ENLUCIDOS Y MOLDURAS								
3.3.1	TARRAJEO PRIMARIO, MORTERO C:A 1:5								1,674.12 m²
I)	BOQUE A								
II)	PRIMER NIVEL								
III)	TARRAJEO PRIMARIO RAYADO CON CEMENTO - CAL- ARENA								
a)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	2.00	5.26	-	2.50	26.30	
b)			1.00	2.00	5.05	-	2.80	28.28	
c)			1.00	2.00	2.70	-	2.80	15.12	
d)			1.00	2.00	2.10	-	2.80	11.76	
e)			1.00	2.00	3.66	-	2.80	20.50	
f)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		2.00	2.00	4.36	-	2.80	48.83	
g)			1.00	2.00	6.51	-	2.80	36.46	
h)			2.00	2.00	0.90	-	2.80	10.08	
i)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	2.00	3.66	-	2.50	18.30	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
j)			2.00	2.00	2.10	-	2.80	23.52	
k)			1.00	2.00	0.60	-	2.80	3.36	
m)			1.00	2.00	4.50	-	2.80	25.20	
n)			1.00	2.00	5.26	-	2.50	26.30	
ñ)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	1.00	3.55	-	2.60	9.23	
o)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		1.00	1.00	3.75	-	2.60	9.75	
p)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		2.00	2.00	3.00	-	2.60	31.20	
IV)	SEGUNDO NIVEL								
V)	TARRAJEO PRIMARIO RAYADO CON CEMENTO - CAL- ARENA								
q)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	2.00	5.26	-	2.50	26.30	
r)			1.00	2.00	5.05	-	2.80	28.28	
s)			1.00	2.00	2.70	-	2.80	15.12	
t)			1.00	2.00	2.10	-	2.80	11.76	
u)			1.00	2.00	3.66	-	2.80	20.50	
v)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		2.00	2.00	4.36	-	2.80	48.83	
w)			1.00	2.00	6.51	-	2.80	36.46	
x)			2.00	2.00	0.90	-	2.80	10.08	
y)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	2.00	3.66	-	2.50	18.30	
z)			2.00	2.00	2.10	-	2.80	23.52	
aa)			1.00	2.00	0.60	-	2.80	3.36	
ab)			1.00	2.00	4.50	-	2.80	25.20	
ac)			1.00	2.00	5.26	-	2.50	26.30	
ad)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	1.00	3.55	-	2.60	9.23	
ae)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		1.00	1.00	3.75	-	2.60	9.75	
af)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		2.00	2.00	3.00	-	2.60	31.20	
VI)	TERCER NIVEL								
VII)	TARRAJEO PRIMARIO RAYADO CON CEMENTO - CAL- ARENA								
ag)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	2.00	5.26	-	2.50	26.30	
ah)			1.00	2.00	5.05	-	2.80	28.28	
ai)			1.00	2.00	2.70	-	2.80	15.12	
aj)			1.00	2.00	2.10	-	2.80	11.76	
ak)			1.00	2.00	3.66	-	2.80	20.50	
am)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		2.00	2.00	4.36	-	2.80	48.83	
an)			1.00	2.00	6.51	-	2.80	36.46	
añ)			2.00	2.00	0.90	-	2.80	10.08	
ao)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	2.00	3.66	-	2.50	18.30	
ap)			2.00	2.00	2.10	-	2.80	23.52	
aq)			1.00	2.00	0.60	-	2.80	3.36	
ar)			1.00	2.00	4.50	-	2.80	25.20	
as)			1.00	2.00	5.26	-	2.50	26.30	
at)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	1.00	3.55	-	2.60	9.23	
au)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		1.00	1.00	3.75	-	2.60	9.75	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
av)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		2.00	2.00	3.00	-	2.60	31.20	
VIII)	CUARTO NIVEL								
IX)	TARRAJEO PRIMARIO RAYADO CON CEMENTO - CAL - ARENA								
aw)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	2.00	5.26	-	2.50	26.30	
ax)			1.00	2.00	5.05	-	2.80	28.28	
ay)			1.00	2.00	2.70	-	2.80	15.12	
az)			1.00	2.00	2.10	-	2.80	11.76	
ba)			1.00	2.00	3.66	-	2.80	20.50	
bb)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		2.00	2.00	4.36	-	2.80	48.83	
bc)			1.00	2.00	6.51	-	2.80	36.46	
bd)			2.00	2.00	0.90	-	2.80	10.08	
be)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	2.00	3.66	-	2.50	18.30	
bf)			2.00	2.00	2.10	-	2.80	23.52	
bg)			1.00	2.00	0.60	-	2.80	3.36	
bh)			1.00	2.00	4.50	-	2.80	25.20	
bi)			1.00	2.00	5.26	-	2.50	26.30	
bj)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	1.00	3.55	-	2.60	9.23	
bk)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		1.00	1.00	3.75	-	2.60	9.75	
bm)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	1.00	3.00	-	2.60	7.80	
X)	QUINTO NIVEL								
XI)	TARRAJEO PRIMARIO RAYADO CON CEMENTO - CAL - ARENA								
bn)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	2.00	5.26	-	2.50	26.30	
bñ)			1.00	2.00	5.05	-	2.80	28.28	
bo)			1.00	2.00	2.70	-	2.80	15.12	
bp)			1.00	2.00	2.10	-	2.80	11.76	
bq)			1.00	2.00	3.66	-	2.80	20.50	
br)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		2.00	2.00	4.36	-	2.80	48.83	
bs)			1.00	2.00	6.51	-	2.80	36.46	
bt)			2.00	2.00	0.90	-	2.80	10.08	
bu)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	2.00	3.66	-	2.50	18.30	
bv)			2.00	2.00	2.10	-	2.80	23.52	
bw)			1.00	2.00	0.60	-	2.80	3.36	
bx)			1.00	2.00	4.50	-	2.80	25.20	
by)			1.00	2.00	5.26	-	2.50	26.30	
bz)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	1.00	3.55	-	2.60	9.23	
ca)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		1.00	1.00	3.75	-	2.60	9.75	
cb)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	1.00	3.00	-	2.60	7.80	
3.3.2	TARRAJEO DE MURO: INTERIOR Y EXTERIOR								7,636.68 m²
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	TARRAJEO EN MUROS INTERIORES ACABADO CON CEMENTO-ARENA								
a)	EJE 1-1, ENTRE EJE A-S		6.00	1.00	4.20	-	2.60	65.52	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
b)			1.00	1.00	3.55	-	2.60	9.23	
c)			1.00	1.00	3.75	-	2.60	9.75	
d)			1.00	1.00	3.00	-	2.60	7.80	
e)			1.00	1.00	3.60	-	2.60	9.36	
f)			1.00	1.00	3.85	-	2.60	10.01	
g)	EJE 3"-3", ENTRE EJE A-S		1.00	1.00	17.12	-	2.80	47.94	
h)			1.00	1.00	2.14	-	2.80	5.99	
i)			1.00	1.00	24.45	-	2.80	68.46	
j)			7.00	2.00	1.15	-	2.80	45.08	
k)	EJE 1-2, ENTRE EJE D-E		1.00	2.00	2.60	-	2.80	14.56	
m)			1.00	2.00	1.55	-	2.80	8.68	
n)	EJE 1-2, ENTRE EJE F-G - BAÑO VARONES		1.00	2.00	5.41	-	2.50	27.05	
ñ)			1.00	2.00	2.95	-	2.80	16.52	
o)			1.00	2.00	2.75	-	2.80	15.40	
p)			1.00	2.00	2.11	-	2.80	11.82	
q)			1.00	2.00	1.60	-	2.80	8.96	
r)			1.00	2.00	3.66	-	2.80	20.50	
s)	EJE 1-2, ENTRE EJE G-H		1.00	2.00	5.81	-	2.50	29.05	
t)			1.00	2.00	2.75	-	2.80	15.40	
u)			1.00	2.00	2.40	-	2.80	13.44	
v)			1.00	2.00	6.01	-	2.50	30.05	
w)	EJE 1-2, ENTRE EJE H-I - BAÑO MUJERES		1.00	2.00	5.41	-	2.50	27.05	
x)			1.00	2.00	2.95	-	2.80	16.52	
y)			1.00	2.00	2.75	-	2.80	15.40	
z)			1.00	2.00	2.11	-	2.80	11.82	
aa)			1.00	2.00	1.60	-	2.80	8.96	
ab)			1.00	2.00	3.66	-	2.80	20.50	
ac)	EJE 2-2, ENTRE EJE F-G		1.00	2.00	1.06	-	2.60	5.51	
ad)	EJE 2-2, ENTRE EJE G-H		1.00	2.00	2.75	-	2.60	14.30	
ae)	EJE 2-2, ENTRE EJE H-I		1.00	2.00	3.00	-	2.60	15.60	
af)	EJE 2-2, ENTRE EJE J-K		1.00	2.00	2.30	-	2.60	11.96	
ag)	EJE 2-2, ENTRE EJE K-M		1.00	2.00	3.60	-	2.60	18.72	
ah)	EJE 2-2, ENTRE EJE M-N		1.00	2.00	4.20	-	2.60	21.84	
ai)	EJE 2-2, ENTRE EJE M-N		1.00	2.00	3.15	-	2.60	16.38	
aj)	EJE 3-3, ENTRE EJE A-B		1.00	2.00	4.35	-	2.60	22.62	
ak)	EJE 3-3, ENTRE EJE C-D		1.00	2.00	4.50	-	2.60	23.40	
am)	EJE A-B, ENTRE EJE 2-3		1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	
an)			1.00	2.00	1.15	-	2.50	5.75	
añ)			1.00	2.00	0.96	-	2.50	4.80	
ao)	EJE E-E, ENTRE EJE 1-3		1.00	2.00	6.01	-	2.50	30.05	
ap)	EJE F-F, ENTRE EJE 1-3		1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	
aq)	EJE G-G, ENTRE EJE 2-3		1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
ar)	EJE H-H, ENTRE EJE 2-3		1.00	2.00	3.07	-	2.50	15.35	
as)			1.00	2.00	3.45	-	2.80	19.32	
at)	EJE I-I, ENTRE EJE 2-3		1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	
au)	EJE J-J, ENTRE EJE 1-3		1.00	2.00	5.41	-	2.50	27.05	
av)			1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	
aw)	EJE K-M, ENTRE EJE 1-2		1.00	2.00	2.10	-	2.80	11.76	
ax)			2.00	2.00	1.85	-	2.80	20.72	
ay)			1.00	2.00	2.75	-	2.50	13.75	
az)	EJE M-N, ENTRE EJE 1-2		1.00	2.00	3.25	-	2.80	18.20	
ba)	EJE N-S, ENTRE EJE 1-2		1.00	2.00	5.06	-	2.80	28.34	
bb)			1.00	1.00	-	-	-	1.00	
bc)	EJE K-K, ENTRE EJE 1-2		1.00	2.00	5.41	-	2.50	27.05	
bd)	EJE N-S, ENTRE EJE 1-2		1.00	2.00	5.41	-	2.50	27.05	
be)			1.00	2.00	2.05	-	2.60	10.66	
bf)			1.00	2.00	3.05	-	2.80	17.08	
IV)	TARRAJEO EN MUROS EXTERIORES ACABADO CON CEMENTO-ARENA								
bg)	SALIDA DE COCHERA, RAMPA		1.00	1.00	5.71	-	2.60	14.85	
bh)			1.00	1.00	18.39	-	2.50	45.98	
V)	SOTANO 02								
VI)	TARRAJEO EN MUROS INTERIORES ACABADO CON CEMENTO-ARENA								
bi)	EJE 1-1, ENTRE EJE A-S		6.00	1.00	4.20	-	0.25	6.30	
bj)			1.00	1.00	3.55	-	0.25	0.89	
bk)			1.00	1.00	3.75	-	0.25	0.94	
bm)			1.00	1.00	3.00	-	0.25	0.75	
bn)			1.00	1.00	3.60	-	0.25	0.90	
bñ)			1.00	1.00	3.85	-	0.25	0.96	
bo)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-B		1.00	2.00	4.20	-	2.60	21.84	
bp)			1.00	2.00	4.40	-	2.80	24.64	
bq)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	2.00	6.31	-	2.50	31.55	
br)			1.00	2.00	0.70	-	2.50	3.50	
bs)			2.00	2.00	3.30	-	2.60	34.32	
bt)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		2.00	2.00	3.60	-	2.80	40.32	
bu)			1.00	2.00	3.56	-	2.80	19.94	
bv)			1.00	2.00	3.30	-	2.50	16.50	
bw)			1.00	2.00	6.12	-	2.60	31.82	
bx)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	2.00	2.65	-	2.80	14.84	
by)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	2.00	5.26	-	2.50	26.30	
bz)			1.00	2.00	5.05	-	2.80	28.28	
ca)			1.00	2.00	2.70	-	2.80	15.12	
cb)			1.00	2.00	2.10	-	2.80	11.76	
cc)			1.00	2.00	3.66	-	2.80	20.50	
cd)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		2.00	2.00	4.36	-	2.80	48.83	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
ce)			1.00	2.00	6.51	-	2.80	36.46	
cf)			2.00	2.00	0.90	-	2.80	10.08	
cg)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	2.00	3.66	-	2.50	18.30	
ch)			2.00	2.00	2.10	-	2.80	23.52	
ci)			1.00	2.00	0.60	-	2.80	3.36	
cj)			1.00	2.00	4.50	-	2.80	25.20	
ck)			1.00	2.00	5.26	-	2.50	26.30	
cm)	RECEPCION		1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	
cn)			1.00	2.00	1.20	-	2.50	6.00	
cñ)			1.00	2.00	3.30	-	2.60	17.16	
co)	V-14		-4.00	1.00	-	0.40	0.40	-0.64	
cp)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	2.00	5.41	-	2.50	27.05	
cq)			1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	
cr)			1.00	2.00	1.15	-	2.50	5.75	
cs)			1.00	2.00	3.20	-	2.80	17.92	
ct)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		2.00	2.00	1.85	-	2.80	20.72	
cu)			1.00	2.00	1.50	-	2.80	8.40	
cv)			1.00	2.00	3.80	-	2.80	21.28	
cw)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	2.00	1.05	-	2.50	5.25	
cx)			1.00	2.00	1.15	-	2.50	5.75	
cy)			1.00	2.00	3.35	-	2.80	18.76	
cz)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	2.00	5.41	-	2.50	27.05	
da)			1.00	2.00	5.06	-	2.80	28.34	
db)			1.00	1.00	-	-	-	1.00	
dc)	EJE A-A, ENTRE EJE 2-3		1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	
dd)	V-14		2.00	1.00	-	0.40	0.40	0.32	
de)	EJE C-C, ENTRE EJE 1-2		1.00	2.00	1.70	-	2.50	8.50	
df)	EJE D-D, ENTRE EJE 2-3		1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	
dg)	EJE E-E, ENTRE EJE 2-3		1.00	2.00	3.00	-	2.50	15.00	
dh)	EJE K-M, ENTRE EJE 1-2		1.00	2.00	5.41	-	2.50	27.05	
di)			1.00	2.00	3.60	-	2.60	18.72	
dj)	EJE M-N, ENTRE EJE 2-3		1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	
dk)			1.00	2.00	3.20	-	2.60	16.64	
dm)	EJE N-S, ENTRE EJE 1-3		1.00	2.00	3.05	-	2.80	17.08	
dn)			1.00	2.00	1.84	-	2.60	9.57	
dñ)			1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	
do)	EJE 3-3", ENTRE EJE A-S		11.00	2.00	1.35	-	2.50	74.25	
dp)			1.00	1.00	3.67	-	2.60	9.54	
dq)			1.00	1.00	7.41	-	2.60	19.27	
dr)	V-14		-5.00	1.00	-	0.40	0.40	-0.80	
ds)			1.00	1.00	17.05	-	2.60	44.33	
dt)	V-14		-4.00	1.00	-	0.40	0.40	-0.64	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
VII)	PRIMER NIVEL								
VIII)	TARRAJEO EN MUROS INTERIORES ACABADO CON CEMENTO-ARENA								
du)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-B		1.00	2.00	2.01	-	2.50	10.05	
dv)			1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	
dw)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	2.00	1.70	-	2.50	8.50	
dx)			1.00	2.00	3.45	-	2.80	19.32	
dy)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	2.00	1.70	-	2.50	8.50	
dz)			1.00	2.00	7.26	-	2.80	40.66	
ea)			1.00	2.00	2.25	-	2.50	11.25	
eb)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	2.00	2.60	-	2.80	14.56	
ec)			1.00	2.00	1.55	-	2.50	7.75	
ed)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		2.00	2.00	1.80	-	2.80	20.16	
ee)			1.00	2.00	2.20	-	2.80	12.32	
ef)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	2.00	3.25	-	2.80	18.20	
eg)			2.00	2.00	1.15	-	2.80	12.88	
eh)			1.00	2.00	2.11	-	2.80	11.82	
ei)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	2.00	3.00	-	2.80	16.80	
ej)			1.00	1.00	6.06	-	2.50	15.15	
ek)	V-14		-5.00	1.00	-	0.40	0.40	-0.80	
em)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-B		1.00	2.00	2.00	-	2.80	11.20	
en)			2.00	2.00	4.20	-	2.60	43.68	
en)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		2.00	2.00	4.20	-	2.60	43.68	
eo)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	2.00	4.20	-	2.60	21.84	
ep)			1.00	2.00	3.20	-	2.60	16.64	
eq)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	2.00	4.20	-	2.60	21.84	
er)			1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	
es)			1.00	2.00	3.92	-	2.60	20.38	
et)			2.00	2.00	1.10	-	2.50	11.00	
eu)			1.00	2.00	3.06	-	2.50	15.30	
ev)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	2.00	4.20	-	2.60	21.84	
ew)			2.00	2.00	5.41	-	2.50	54.10	
ex)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		2.00	2.00	3.60	-	2.60	37.44	
ey)			1.00	2.00	3.20	-	2.50	16.00	
ez)			1.00	2.00	5.16	-	2.60	26.83	
fa)			1.00	2.00	1.85	-	2.50	9.25	
fb)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		2.00	1.00	4.20	-	2.60	21.84	
fc)			1.00	2.00	2.80	-	2.80	15.68	
fd)	V-...		-1.00	1.00	2.40	-	1.80	-4.32	
fe)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	2.00	3.85	-	2.60	20.02	
ff)			1.00	2.00	7.21	-	2.50	36.05	
fg)			1.00	2.00	2.25	-	2.60	11.70	
IX)	TARRAJEO EN MUROS EXTERIORES ACABADO CON CEMENTO-ARENA								

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
fh)	EJE 2-3, ENTRE EJE M-N		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
fi)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	1.00	6.06	-	2.60	15.76	
fj)	V-14		-5.00	1.00	-	0.40	0.40	-0.80	
fk)	RAMPA EXTERIOR		1.00	2.00	2.00	-	2.80	11.20	
X)	SEGUNDO NIVEL								
XI)	TARRAJEO EN MUROS INTERIORES ACABADO CON CEMENTO-ARENA								
fm)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-A		1.00	2.00	2.45	-	2.80	13.72	
fn)			1.00	2.00	1.90	-	2.80	10.64	
fn)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	2.00	2.60	-	2.50	13.00	
fo)			1.00	2.00	3.30	-	2.80	18.48	
fp)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	2.00	6.41	-	2.80	35.90	
fq)			1.00	2.00	5.56	-	2.50	27.80	
fr)			1.00	2.00	2.30	-	2.80	12.88	
fs)			1.00	2.00	3.20	-	2.60	16.64	
ft)			1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	
fu)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	2.00	2.60	-	2.80	14.56	
fv)			1.00	2.00	1.55	-	2.50	7.75	
fw)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I,		1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	
fx)			1.00	2.00	3.00	-	2.60	15.60	
fy)			1.00	2.00	2.25	-	2.80	12.60	
fz)			1.00	2.00	2.70	-	2.50	13.50	
ga)			1.00	2.00	2.52	-	1.00	5.04	
gb)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	2.00	5.41	-	2.50	27.05	
gc)			1.00	2.00	3.56	-	2.50	17.80	
gd)			1.00	2.00	2.60	-	2.50	13.00	
ge)			1.00	2.00	3.45	-	2.80	19.32	
gf)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		2.00	2.00	1.80	-	2.80	20.16	
gg)			1.00	2.00	3.00	-	2.80	16.80	
gh)			1.00	2.00	2.85	-	2.80	15.96	
gi)			1.00	2.00	2.70	-	2.80	15.12	
gj)			1.00	2.00	6.10	-	2.50	30.50	
gk)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	2.00	5.49	-	2.50	27.45	
gm)			1.00	2.00	3.20	-	2.50	16.00	
gn)			1.00	2.00	5.12	-	2.50	25.60	
gn)			1.00	2.00	1.20	-	2.50	6.00	
go)			1.00	2.00	4.65	-	2.60	24.18	
gp)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		2.00	2.00	1.70	-	2.80	19.04	
gq)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-B		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
gr)			1.00	1.00	2.26	-	2.50	5.65	
gs)			1.00	1.00	1.85	-	2.80	5.18	
gt)			1.00	1.00	1.75	-	2.80	4.90	
gu)			1.00	1.00	1.30	-	2.80	3.64	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
gv)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
gw)			1.00	2.00	1.35	-	2.50	6.75	
gx)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
gy)			1.00	2.00	1.35	-	2.50	6.75	
gz)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
ha)			1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	
hb)			1.00	2.00	3.92	-	2.60	20.38	
hc)			2.00	2.00	1.10	-	2.50	11.00	
hd)			1.00	2.00	3.06	-	2.50	15.30	
he)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	1.00	3.55	-	2.60	9.23	
hf)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		1.00	2.00	3.75	-	2.60	19.50	
hg)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	2.00	3.00	-	2.60	15.60	
hh)			2.00	2.00	1.35	-	2.50	13.50	
hi)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
hj)			1.00	2.00	1.35	-	2.50	6.75	
hk)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		1.00	1.00	3.60	-	2.60	9.36	
hm)			1.00	2.00	1.35	-	2.50	6.75	
hn)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
hñ)			1.00	2.00	1.51	-	2.50	7.55	
ho)			1.00	2.00	1.20	-	1.20	2.88	
hp)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		2.00	1.00	3.85	-	2.60	20.02	
hq)			1.00	1.00	2.45	-	2.50	6.13	
XII)	TARRAJEO EN MUROS EXTERIORES ACABADO CON CEMENTO-ARENA								
hr)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-B		1.00	1.00	2.26	-	2.50	5.65	
hs)			1.00	1.00	1.85	-	2.80	5.18	
ht)			1.00	1.00	1.75	-	2.80	4.90	
hu)			1.00	1.00	1.30	-	2.80	3.64	
hv)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	1.00	2.45	-	2.50	6.13	
hw)	EXTERIOR EJE S-S		1.00	2.00	2.00	-	2.80	11.20	
hx)	EJE 3"-3"		1.00	1.00	2.05	-	2.80	5.74	
hy)			1.00	1.00	5.24	-	2.80	14.67	
hz)			1.00	1.00	3.06	-	2.80	8.57	
ia)			1.00	1.00	6.73	-	2.80	18.84	
ib)			6.00	1.00	0.30	-	2.80	5.04	
XIII)	TERCER NIVEL								
XIV)	TARRAJEO EN MUROS INTERIORES ACABADO CON CEMENTO-ARENA								
ic)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-A		1.00	2.00	2.01	-	2.50	10.05	
id)			1.00	2.00	1.15	-	2.60	5.98	
ie)			1.00	2.00	0.70	-	2.80	3.92	
if)			1.00	2.00	2.45	-	2.80	13.72	
ig)			1.00	2.00	1.75	-	2.60	9.10	
ih)			1.00	2.00	1.35	-	2.50	6.75	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
ii)			1.00	2.00	1.05	-	2.50	5.25	
ij)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	2.00	5.26	-	2.50	26.30	
ik)			1.00	2.00	1.30	-	2.60	6.76	
im)			1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	
in)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	2.00	5.55	-	2.50	27.75	
iñ)			1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	
io)			1.00	2.00	6.31	-	2.80	35.34	
ip)			1.00	2.00	2.30	-	2.80	12.88	
iq)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	2.00	2.60	-	2.80	14.56	
ir)			1.00	2.00	1.55	-	2.60	8.06	
is)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H		1.00	2.00	3.75	-	2.60	19.50	
it)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I,		1.00	2.00	2.10	-	2.60	10.92	
iu)			2.00	2.00	6.12	-	2.50	61.20	
iv)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	2.00	5.41	-	2.50	27.05	
iw)			1.00	2.00	3.30	-	2.60	17.16	
ix)			2.00	2.00	6.12	-	2.50	61.20	
iy)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		2.00	2.00	1.80	-	2.80	20.16	
iz)			1.00	2.00	3.00	-	2.80	16.80	
ja)			1.00	2.00	2.76	-	2.80	15.46	
jb)			1.00	2.00	4.66	-	2.50	23.30	
jc)			1.00	2.00	2.70	-	2.50	13.50	
jd)			1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	
je)			1.00	2.00	1.20	-	2.50	6.00	
jf)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	2.00	3.25	-	2.80	18.20	
ig)			1.00	2.00	3.20	-	2.60	16.64	
ih)			1.00	2.00	6.35	-	2.60	33.02	
ji)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	2.00	1.70	-	2.60	8.84	
jj)			1.00	1.00	-	-	-	1.00	
jk)	ALERO EJE A-A		1.00	1.00	2.00	-	2.80	5.60	
jm)			1.00	1.00	1.74	-	2.80	4.87	
jñ)			1.00	1.00	1.04	-	2.80	2.91	
jñ)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-B		1.00	2.00	4.20	-	2.60	21.84	
jo)			1.00	2.00	1.00	-	2.50	5.00	
jp)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	2.00	4.20	-	2.60	21.84	
jq)			1.00	2.00	1.00	-	2.60	5.20	
jr)			1.00	2.00	1.35	-	2.50	6.75	
js)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	2.00	4.20	-	2.60	21.84	
jt)			1.00	2.00	1.00	-	2.60	5.20	
ju)			1.00	2.00	1.35	-	2.50	6.75	
jv)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	2.00	4.20	-	2.60	21.84	
jw)			1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	
jx)			1.00	2.00	3.92	-	2.60	20.38	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
jy)			2.00	2.00	1.10	-	2.50	11.00	
jz)			1.00	2.00	3.06	-	2.50	15.30	
ka)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I,		2.00	2.00	1.35	-	2.50	13.50	
kb)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	2.00	4.20	-	2.60	21.84	
kc)			1.00	2.00	5.41	-	2.50	27.05	
kd)			1.00	2.00	1.35	-	2.50	6.75	
ke)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		1.00	2.00	3.60	-	2.60	18.72	
kf)			1.00	2.00	1.35	-	2.50	6.75	
kg)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	2.00	4.20	-	2.60	21.84	
kh)			1.00	2.00	5.41	-	2.50	27.05	
ki)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	2.00	3.85	-	2.60	20.02	
kj)			1.00	2.00	3.05	-	2.50	15.25	
kk)			1.00	1.00	1.06	-	2.80	2.97	
km)			1.00	1.00	4.10	-	2.80	11.48	
kn)			1.00	1.00	2.45	-	2.80	6.86	
XV)	TARRAJEO EN MUROS EXTERIORES ACABADO CON CEMENTO-ARENA								
kñ)	ALERO EJE A-A		1.00	1.00	2.00	-	2.80	5.60	
ko)			1.00	1.00	1.74	-	2.80	4.87	
kp)			1.00	1.00	1.04	-	2.80	2.91	
kq)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	1.00	1.06	-	2.80	2.97	
kr)			1.00	1.00	4.10	-	2.80	11.48	
ks)			1.00	1.00	2.45	-	2.80	6.86	
kt)	EXTERIOR EJE S-S		1.00	2.00	2.00	-	2.80	11.20	
ku)	EJE 3"-3"		1.00	1.00	2.05	-	2.80	5.74	
kv)			1.00	1.00	5.24	-	2.80	14.67	
kw)			1.00	1.00	3.06	-	2.80	8.57	
kx)			1.00	1.00	6.80	-	2.80	19.04	
ky)			6.00	1.00	0.30	-	2.80	5.04	
XVI)	CUARTO NIVEL								
XVII)	TARRAJEO EN MUROS INTERIORES ACABADO CON CEMENTO-ARENA								
kz)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-A		1.00	2.00	4.80	-	2.80	26.88	
ma)			1.00	2.00	4.65	-	2.80	26.04	
mb)			1.00	2.00	3.30	-	2.60	17.16	
mc)			1.00	1.00	2.01	-	2.80	5.63	
md)			1.00	2.00	1.60	-	2.60	8.32	
me)			1.00	2.00	0.70	-	2.50	3.50	
mf)			1.00	1.00	2.45	-	2.50	6.13	
mg)			1.00	2.00	1.75	-	2.60	9.10	
mh)			1.00	2.00	1.35	-	2.60	7.02	
mi)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	2.00	3.45	-	2.80	19.32	
mj)			1.00	2.00	3.30	-	2.60	17.16	
mk)			1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
mm)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	2.00	5.47	-	2.50	27.35	
mn)			1.00	2.00	6.56	-	2.80	36.74	
mñ)			1.00	2.00	2.15	-	2.80	12.04	
mo)			1.00	2.00	3.30	-	2.60	17.16	
mp)			1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	
mq)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	2.00	2.60	-	2.80	14.56	
mr)			1.00	2.00	1.55	-	2.60	8.06	
ms)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H,		1.00	2.00	3.75	-	2.60	19.50	
mt)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I,		1.00	2.00	2.00	-	2.60	10.40	
mu)			2.00	2.00	6.12	-	2.50	61.20	
mv)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	2.00	5.41	-	2.50	27.05	
mw)			1.00	2.00	3.20	-	2.60	16.64	
mx)			2.00	2.00	6.12	-	2.50	61.20	
my)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		2.00	2.00	1.80	-	2.80	20.16	
mz)			1.00	2.00	3.00	-	2.80	16.80	
na)			1.00	2.00	2.75	-	2.80	15.40	
nb)			1.00	2.00	3.60	-	2.60	18.72	
nc)			1.00	2.00	3.75	-	2.80	21.00	
nd)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	2.00	5.25	-	2.50	26.25	
ne)			1.00	2.00	3.25	-	2.80	18.20	
nf)			1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	
ng)			1.00	2.00	1.35	-	2.50	6.75	
nh)			1.00	2.00	6.35	-	2.60	33.02	
ni)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	2.00	1.70	-	2.60	8.84	
nj)			1.00	1.00	-	-	-	1.00	
nk)	ALERO EJE A-A		1.00	2.00	2.00	-	2.80	11.20	
nm)			1.00	2.00	1.75	-	2.80	9.80	
nn)			1.00	2.00	1.05	-	2.80	5.88	
nñ)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-B		1.00	2.00	4.20	-	2.60	21.84	
no)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	2.00	4.20	-	2.60	21.84	
np)			1.00	2.00	1.35	-	2.50	6.75	
nq)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	2.00	4.20	-	2.60	21.84	
nr)			1.00	2.00	1.35	-	2.50	6.75	
ns)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	2.00	4.20	-	2.60	21.84	
nt)			1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	
nu)			1.00	2.00	3.92	-	2.60	20.38	
nv)			2.00	2.00	1.10	-	2.50	11.00	
nw)			1.00	2.00	3.06	-	2.50	15.30	
nx)			2.00	2.00	1.35	-	2.50	13.50	
ny)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	2.00	4.20	-	2.60	21.84	
nz)			1.00	2.00	5.41	-	2.50	27.05	
ña)			1.00	2.00	1.35	-	2.50	6.75	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
ñb)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		1.00	2.00	3.60	-	2.60	18.72	
ñc)			1.00	2.00	1.35	-	2.50	6.75	
ñd)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	2.00	4.20	-	2.60	21.84	
ñe)			1.00	2.00	5.41	-	2.50	27.05	
ñf)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	2.00	3.85	-	2.60	20.02	
ñg)			1.00	2.00	3.05	-	2.50	15.25	
ñh)			1.00	1.00	1.06	-	2.80	2.97	
ñi)			1.00	1.00	4.10	-	2.80	11.48	
ñj)			1.00	1.00	2.45	-	2.80	6.86	
XVIII)	TARRAJEO EN MUROS EXTERIORES ACABADO CON CEMENTO-ARENA								
ñk)	ALERO EJE A-A		1.00	1.00	2.00	-	2.80	5.60	
ñm)			1.00	1.00	2.01	-	2.80	5.63	
ñn)			1.00	1.00	1.75	-	2.80	4.90	
ññ)			1.00	1.00	1.30	-	2.80	3.64	
ño)			1.00	1.00	2.45	-	2.80	6.86	
ñp)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	1.00	1.06	-	2.80	2.97	
ñq)			1.00	1.00	1.85	-	2.80	5.18	
ñr)			1.00	1.00	4.06	-	2.80	11.37	
ñs)			1.00	1.00	2.45	-	2.80	6.86	
ñt)	EXTERIOR EJE S-S		1.00	2.00	2.00	-	2.80	11.20	
ñu)	EJE 3"-3"		1.00	1.00	2.05	-	2.80	5.74	
ñv)			1.00	1.00	5.24	-	2.80	14.67	
ñw)			1.00	1.00	3.06	-	2.80	8.57	
ñx)			1.00	1.00	6.80	-	2.80	19.04	
ñy)			6.00	1.00	0.30	-	2.80	5.04	
XIX)	QUINTO NIVEL								
XX)	TARRAJEO EN MUROS INTERIORES ACABADO CON CEMENTO-ARENA								
ñz)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	2.00	2.60	-	2.80	14.56	
oa)			1.00	2.00	1.55	-	2.60	8.06	
ob)			1.00	2.00	0.75	-	2.50	3.75	
oc)			1.00	2.00	3.41	-	2.50	17.05	
od)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	2.00	5.41	-	2.50	27.05	
oe)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		2.00	2.00	1.80	-	2.80	20.16	
of)			1.00	2.00	3.00	-	2.80	16.80	
og)			1.00	2.00	2.75	-	2.80	15.40	
oh)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	2.00	5.25	-	2.50	26.25	
oi)			1.00	2.00	3.25	-	2.80	18.20	
oj)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	2.00	1.70	-	2.60	8.84	
ok)			1.00	1.00	-	-	-	1.00	
om)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-B		1.00	2.00	4.20	-	2.60	21.84	
on)			1.00	2.00	2.26	-	2.50	11.30	
oñ)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	2.00	4.20	-	2.60	21.84	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
oo)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	2.00	4.20	-	2.60	21.84	
op)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	2.00	4.20	-	2.60	21.84	
oq)			1.00	2.00	4.32	-	2.50	21.60	
or)			1.00	1.00	3.92	-	2.60	10.19	
os)			2.00	1.00	1.10	-	2.50	5.50	
ot)			1.00	1.00	3.06	-	2.50	7.65	
ou)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	2.00	3.55	-	2.60	18.46	
ov)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		1.00	2.00	3.75	-	2.60	19.50	
ow)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	2.00	1.50	-	2.60	7.80	
ox)			1.00	2.00	1.05	-	2.80	5.88	
oy)			1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	
oz)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	2.00	4.20	-	2.60	21.84	
pa)			1.00	2.00	6.00	-	2.50	30.00	
pb)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		1.00	2.00	3.60	-	2.60	18.72	
pc)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		2.00	2.00	4.20	-	2.60	43.68	
pd)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	1.00	3.85	-	2.60	10.01	
pe)			1.00	1.00	3.05	-	2.50	7.63	
pf)			1.00	1.00	6.00	-	2.50	15.00	
pg)			1.00	1.00	1.55	-	2.50	3.88	
XXI)	TARRAJEO EN MUROS EXTERIORES ACABADO CON CEMENTO-ARENA								
ph)	ALERO EJE A-A		1.00	1.00	2.26	-	2.80	6.33	
pi)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	1.00	3.05	-	2.80	8.54	
pj)			1.00	1.00	6.00	-	2.50	15.00	
pk)			1.00	1.00	1.55	-	2.50	3.88	
pm)	EXTERIOR EJE S-S		1.00	2.00	2.00	-	2.80	11.20	
pn)	EXTERIOR EJE M-N		1.00	1.00	4.20	-	2.60	10.92	
pñ)	EXTERIOR EJE D-E		1.00	1.00	3.92	-	2.60	10.19	
po)			1.00	1.00	1.32	-	2.60	3.43	
pp)			1.00	1.00	3.06	-	2.60	7.96	
XXII)	QUINTO NIVEL -AZOTEA								
XXIII)	TARRAJEO EN MUROS INTERIORES ACABADO CON CEMENTO-ARENA								
pq)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	2.00	4.20	-	2.60	21.84	
pr)			1.00	2.00	3.80	-	2.50	19.00	
ps)			1.00	2.00	3.25	-	2.80	18.20	
pt)			1.00	2.00	7.21	-	2.50	36.05	
pu)			1.00	2.00	6.12	-	2.50	30.60	
pυ)			2.00	2.00	1.10	-	2.50	11.00	
pw)			1.00	2.00	3.92	-	2.80	21.95	
px)			1.00	2.00	6.06	-	2.50	30.30	
XXIV)	TARRAJEO EN MUROS EXTERIORES ACABADO CON CEMENTO-ARENA								
py)	EJE 1-1, ENTRE EJE A-S		1.00	1.00	13.50	-	1.00	13.50	
pz)			1.00	1.00	3.25	-	1.00	3.25	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
qa)			1.00	1.00	4.35	-	1.00	4.35	
qb)			1.00	1.00	3.00	-	1.00	3.00	
qc)			1.00	1.00	4.25	-	1.00	4.25	
qd)			1.00	1.00	1.80	-	1.00	1.80	
qe)			1.00	1.00	12.45	-	1.00	12.45	
qf)	DUCTO 1 SS.HH		2.00	4.00	3.86	-	1.00	30.88	
qg)			2.00	2.00	0.60	-	1.00	2.40	
qh)	DUCTO 2 ESCALERAS		1.00	4.00	4.35	-	1.00	17.40	
qi)			1.00	2.00	4.25	-	1.00	8.50	
qj)	DUCTO 3 SS.HH		1.00	4.00	2.05	-	1.00	8.20	
qk)			1.00	2.00	0.60	-	1.00	1.20	
qm)	EJE 3"-3", ENTRE EJE F-S		1.00	2.00	1.21	-	1.00	2.42	
qn)			1.00	2.00	9.65	-	1.00	19.30	
qñ)			1.00	2.00	24.14	-	1.00	48.28	
qo)	EJE S-S		1.00	2.00	2.30	-	1.00	4.60	
qp)			1.00	2.00	2.15	-	1.00	4.30	
qq)			1.00	2.00	15.83	-	1.00	31.66	
3.3.3	TARRAJEO EN MUROS DE CONCRETO (1:5)								2,268.88 m²
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	TARRAJEO EN PLACAS INTERIOR ACABADO CON CEMENTO-ARENA								
a)	EJE 1-1, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.05	-	2.60	60.06	
b)	PLACA 2.55x0.30		1.00	1.00	2.10	-	2.60	5.46	
c)	EJE 2-2, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.45	-	2.60	82.94	
d)	PLACA EN C		1.00	2.00	3.31	-	2.60	17.21	
e)	PLACA EN L		1.00	1.00	2.90	-	2.60	7.54	
f)	EJE 3-3, PLACA 1.10x0.30		11.00	2.00	1.10	-	2.60	62.92	
g)	PLACA EN C		1.00	1.00	9.14	-	2.60	23.76	
h)	PLACA 2.45x0.30		1.00	1.00	2.35	-	2.60	6.11	
i)	CAJA ASENSOR		1.00	5.00	2.05	-	2.80	28.70	
j)			1.00	2.00	4.65	-	2.80	26.04	
IV)	SOTANO 02								
V)	TARRAJEO EN PLACAS INTERIOR ACABADO CON CEMENTO-ARENA								
k)	EJE 1-1, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.05	-	2.60	60.06	
m)	PLACA 2.55x0.30		1.00	1.00	2.10	-	2.60	5.46	
n)	EJE 2-2, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.45	-	2.60	82.94	
ñ)	PLACA EN C		1.00	2.00	3.31	-	2.60	17.21	
o)	PLACA EN L		1.00	1.00	2.90	-	2.60	7.54	
p)	EJE 3-3, PLACA 1.10x0.30		11.00	2.00	1.10	-	2.60	62.92	
q)	PLACA EN C		1.00	1.00	9.14	-	2.60	23.76	
r)	PLACA 2.45x0.30		1.00	1.00	2.35	-	2.60	6.11	
s)	CAJA ASENSOR		1.00	5.00	2.05	-	2.80	28.70	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
t)			1.00	2.00	4.65	-	2.80	26.04	
VI)	PRIMER NIVEL								
VII)	TARRAJEO EN PLACAS INTERIOR ACABADO CON CEMENTO-ARENA								
u)	EJE 1-1, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.05	-	2.60	60.06	
v)	PLACA 2.55x0.30		1.00	1.00	2.10	-	2.60	5.46	
w)	EJE 2-2, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.45	-	2.60	82.94	
x)	PLACA EN C		1.00	2.00	3.31	-	2.60	17.21	
y)	PLACA EN L		1.00	1.00	2.90	-	2.60	7.54	
z)	EJE 3-3, PLACA 1.10x0.30		11.00	2.00	1.10	-	2.60	62.92	
aa)	PLACA EN C		1.00	1.00	9.14	-	2.60	23.76	
ab)	PLACA 2.45x0.30		1.00	1.00	2.35	-	2.60	6.11	
ac)	CAJA ASENSOR		1.00	5.00	2.05	-	2.80	28.70	
ad)			1.00	2.00	4.65	-	2.80	26.04	
VIII)	SEGUNDO NIVEL								
IX)	TARRAJEO EN PLACAS INTERIOR ACABADO CON CEMENTO-ARENA								
ae)	EJE 1-1, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.05	-	2.60	60.06	
af)	PLACA 2.55x0.30		1.00	1.00	2.10	-	2.60	5.46	
ag)	EJE 2-2, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.45	-	2.60	82.94	
ah)	PLACA EN C		1.00	2.00	3.31	-	2.60	17.21	
ai)	PLACA EN L		1.00	1.00	2.90	-	2.60	7.54	
aj)	EJE 3-3, PLACA 1.10x0.30		11.00	2.00	1.10	-	2.60	62.92	
ak)	PLACA EN C		1.00	1.00	9.14	-	2.60	23.76	
am)	PLACA 2.45x0.30		1.00	1.00	2.35	-	2.60	6.11	
an)	CAJA ASENSOR		1.00	5.00	2.05	-	2.80	28.70	
añ)			1.00	2.00	4.65	-	2.80	26.04	
X)	TERCER NIVEL								
XI)	TARRAJEO EN PLACAS INTERIOR ACABADO CON CEMENTO-ARENA								
ao)	EJE 1-1, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.05	-	2.60	60.06	
ap)	PLACA 2.55x0.30		1.00	1.00	2.10	-	2.60	5.46	
aq)	EJE 2-2, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.45	-	2.60	82.94	
ar)	PLACA EN C		1.00	2.00	3.31	-	2.60	17.21	
as)	EJE 3-3, PLACA 1.10x0.30		11.00	2.00	1.10	-	2.60	62.92	
at)	PLACA EN C		1.00	1.00	9.14	-	2.60	23.76	
au)	PLACA 2.45x0.30		1.00	1.00	2.35	-	2.60	6.11	
av)	CAJA ASENSOR		1.00	5.00	2.05	-	2.80	28.70	
aw)			1.00	2.00	4.65	-	2.80	26.04	
XII)	CUARTO NIVEL								
XIII)	TARRAJEO EN PLACAS INTERIOR ACABADO CON CEMENTO-ARENA								
ax)	EJE 1-1, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.05	-	2.60	60.06	
ay)	PLACA 2.55x0.30		1.00	1.00	2.10	-	2.60	5.46	
az)	EJE 2-2, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.45	-	2.60	82.94	
ba)	PLACA EN C		1.00	2.00	3.31	-	2.60	17.21	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
bb)	EJE 3-3, PLACA 1.10x0.30		11.00	2.00	1.10	-	2.60	62.92	
bc)	PLACA EN C		1.00	1.00	9.14	-	2.60	23.76	
bd)	PLACA 2.45x0.30		1.00	1.00	2.35	-	2.60	6.11	
be)	CAJA ASENSOR		1.00	5.00	2.05	-	2.80	28.70	
bf)			1.00	2.00	4.65	-	2.80	26.04	
XIV)	QUINTO NIVEL								
XV)	TARRAJEO EN PLACAS INTERIOR ACABADO CON CEMENTO-ARENA								
bg)	EJE 1-1, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.05	-	2.60	60.06	
bh)	PLACA 2.55x0.30		1.00	1.00	2.10	-	2.60	5.46	
bi)	EJE 2-2, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.45	-	2.60	82.94	
bj)	PLACA EN C		1.00	2.00	3.31	-	2.60	17.21	
bk)	EJE 3-3, PLACA 1.10x0.30		11.00	2.00	1.10	-	2.60	62.92	
bm)	PLACA EN C		1.00	1.00	9.14	-	2.60	23.76	
bn)	PLACA 2.45x0.30		1.00	1.00	2.35	-	2.60	6.11	
bñ)	CAJA ASENSOR		1.00	5.00	2.05	-	2.80	28.70	
bo)			1.00	2.00	4.65	-	2.80	26.04	
XVI)	QUINTO NIVEL- AZOTEA								
XVII)	TARRAJEO EN PLACAS INTERIOR ACABADO CON CEMENTO-ARENA								
bp)	EJE D-F, PLACA 1.30x0.30		6.00	2.00	1.30	-	2.60	40.56	
bq)	PLACA 1.10x0.30		1.00	2.00	1.10	-	2.60	5.72	
3.3.4	TARRAJEO EN COLUMNAS								15.34 m²
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	TARRAJEO DE SUPERFICIE DE COLUMNAS CON CEMENTO-ARENA								
a)	C-1 (0.25 x 0.60)		2.00	1.00	1.30	-	2.50	6.50	
IV)	SOTANO 02								
V)	TARRAJEO DE SUPERFICIE DE COLUMNAS CON CEMENTO-ARENA								
b)	C-1 (0.25 x 0.60)		2.00	1.00	1.70	-	2.60	8.84	
3.3.5	TARRAJEO EN VIGAS								1,818.39 m²
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	TARRAJEO DE VIGAS CON CEMENTO-ARENA 1:5								
a)	EJE 1-1, ENTRE EJE A-S		6.00	1.00	4.20	-	0.25	6.30	
b)			1.00	1.00	3.55	-	0.25	0.89	
c)			1.00	1.00	3.75	-	0.25	0.94	
d)			1.00	1.00	3.00	-	0.25	0.75	
e)			1.00	1.00	3.60	-	0.25	0.90	
f)			1.00	1.00	3.85	-	0.25	0.96	
g)	EJE 2-2, ENTRE EJE A-S		6.00	2.00	4.20	-	0.25	12.60	
h)			1.00	2.00	3.55	-	0.25	1.78	
i)			1.00	2.00	3.75	-	0.25	1.88	
j)			1.00	2.00	3.00	-	0.25	1.50	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
k)			1.00	2.00	3.60	-	0.25	1.80	
m)			1.00	2.00	3.85	-	0.25	1.93	
n)	EJE 3-3, ENTRE EJE A-S		5.00	2.00	4.20	-	0.33	13.86	
ñ)			1.00	2.00	3.55	-	0.33	2.34	
o)			1.00	2.00	3.75	-	0.33	2.48	
p)			1.00	2.00	3.00	-	0.33	1.98	
q)			1.00	2.00	3.60	-	0.33	2.38	
r)			1.00	2.00	3.85	-	0.33	2.54	
s)	EJE 3"-3", ENTRE EJE A-S		5.00	2.00	4.20	-	0.25	10.50	
t)			1.00	2.00	1.79	-	0.25	0.90	
u)			1.00	2.00	3.75	-	0.25	1.88	
v)			1.00	2.00	3.00	-	0.25	1.50	
w)			1.00	2.00	3.60	-	0.25	1.80	
x)			1.00	2.00	3.85	-	0.25	1.93	
y)			1.00	1.00	3.38	-	0.25	0.85	
z)	EJE A-A, B-B, C-C, D-D, G-G, H-H, K-K, M-M y N-N		9.00	2.00	8.26	-	0.45	66.91	
aa)			9.00	2.00	8.02	-	0.45	64.96	
ab)			9.00	2.00	1.10	-	0.45	8.91	
ac)	EJE E-E, F-F, I-I, J-J y S-S		5.00	1.00	8.26	-	0.45	18.59	
ad)			5.00	1.00	8.02	-	0.45	18.05	
ae)			5.00	1.00	1.10	-	0.45	2.48	
af)	EJE F-G, ENTRE EJE 2-3		1.00	2.00	8.05	-	0.45	7.25	
ag)			1.00	2.00	1.10	-	0.45	0.99	
IV)	SOTANO 02								
V)	TARRAJE DE VIGAS CON CEMENTO-ARENA 1:5								
ah)	EJE 1-1, ENTRE EJE A-S		6.00	1.00	4.20	-	0.25	6.30	
ai)			1.00	1.00	3.55	-	0.25	0.89	
aj)			1.00	1.00	3.75	-	0.25	0.94	
ak)			1.00	1.00	3.00	-	0.25	0.75	
am)			1.00	1.00	3.60	-	0.25	0.90	
an)			1.00	1.00	3.85	-	0.25	0.96	
añ)	EJE 2-2, ENTRE EJE A-S		6.00	2.00	4.20	-	0.25	12.60	
ao)			1.00	2.00	3.55	-	0.25	1.78	
ap)			1.00	2.00	3.75	-	0.25	1.88	
aq)			1.00	2.00	3.00	-	0.25	1.50	
ar)			1.00	2.00	3.60	-	0.25	1.80	
as)			1.00	2.00	3.85	-	0.25	1.93	
at)	EJE 3-3, ENTRE EJE A-S		5.00	2.00	4.20	-	0.33	13.86	
au)			1.00	2.00	3.55	-	0.33	2.34	
av)			1.00	2.00	3.75	-	0.33	2.48	
aw)			1.00	2.00	3.00	-	0.33	1.98	
ax)			1.00	2.00	3.60	-	0.33	2.38	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
ay)			1.00	2.00	3.85	-	0.33	2.54	
az)	EJE 3"-3", ENTRE EJE A-S		5.00	2.00	4.20	-	0.25	10.50	
ba)			1.00	2.00	1.79	-	0.25	0.90	
bb)			1.00	2.00	3.75	-	0.25	1.88	
bc)			1.00	2.00	3.00	-	0.25	1.50	
bd)			1.00	2.00	3.60	-	0.25	1.80	
be)			1.00	2.00	3.85	-	0.25	1.93	
bf)			1.00	1.00	3.38	-	0.25	0.85	
bg)	EJE A-A, B-B, C-C, D-D, G-G, H-H, K-K, M-M y N-N		9.00	2.00	8.26	-	0.45	66.91	
bh)			9.00	2.00	8.02	-	0.45	64.96	
bi)			9.00	2.00	1.10	-	0.45	8.91	
bj)	EJE E-E, F-F, I-I, J-J y S-S		5.00	1.00	8.26	-	0.45	18.59	
bk)			5.00	1.00	8.02	-	0.45	18.05	
bm)			5.00	1.00	1.10	-	0.45	2.48	
bn)	EJE F-G, ENTRE EJE 2-3		1.00	2.00	8.05	-	0.45	7.25	
bñ)			1.00	2.00	1.10	-	0.45	0.99	
VI)	PRIMER NIVEL								
VII)	TARRAJEO DE VIGAS CON CEMENTO-ARENA 1:5								
bo)	EJE 1-1, ENTRE EJE A-S		6.00	1.00	4.20	-	0.25	6.30	
bp)			1.00	1.00	3.55	-	0.25	0.89	
bq)			1.00	1.00	3.75	-	0.25	0.94	
br)			1.00	1.00	3.00	-	0.25	0.75	
bs)			1.00	1.00	3.60	-	0.25	0.90	
bt)			1.00	1.00	3.85	-	0.25	0.96	
bu)	EJE 2-2, ENTRE EJE A-S		6.00	2.00	4.20	-	0.25	12.60	
bv)			1.00	2.00	3.55	-	0.25	1.78	
bw)			1.00	2.00	3.75	-	0.25	1.88	
bx)			1.00	2.00	3.00	-	0.25	1.50	
by)			1.00	2.00	3.60	-	0.25	1.80	
bz)			1.00	2.00	3.85	-	0.25	1.93	
ca)	EJE 3-3, ENTRE EJE A-S		5.00	2.00	4.20	-	0.33	13.86	
cb)			1.00	2.00	3.55	-	0.33	2.34	
cc)			1.00	2.00	3.75	-	0.33	2.48	
cd)			1.00	2.00	3.00	-	0.33	1.98	
ce)			1.00	2.00	3.60	-	0.33	2.38	
cf)			1.00	2.00	3.85	-	0.33	2.54	
cg)	EJE 3"-3", ENTRE EJE A-S		5.00	2.00	4.20	-	0.25	10.50	
ch)			1.00	2.00	1.79	-	0.25	0.90	
ci)			1.00	2.00	3.75	-	0.25	1.88	
cj)			1.00	2.00	3.00	-	0.25	1.50	
ck)			1.00	2.00	3.60	-	0.25	1.80	
cm)			1.00	2.00	3.85	-	0.25	1.93	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
cn)			1.00	1.00	3.38	-	0.25	0.85	
cñ)	EJE A-A, B-B, C-C, D-D, G-G, H-H, K-K, M-M y N-N		9.00	2.00	8.26	-	0.45	66.91	
co)			9.00	2.00	8.02	-	0.45	64.96	
cp)			9.00	2.00	1.10	-	0.45	8.91	
cq)	EJE E-E, F-F, I-I, J-J y S-S		5.00	1.00	8.26	-	0.45	18.59	
cr)			5.00	1.00	8.02	-	0.45	18.05	
cs)			5.00	1.00	1.10	-	0.45	2.48	
ct)	EJE F-G, ENTRE EJE 2-3		1.00	2.00	8.05	-	0.45	7.25	
cu)			1.00	2.00	1.10	-	0.45	0.99	
VIII)	SEGUNDO NIVEL								
IX)	TARRAJEADO DE VIGAS CON CEMENTO-ARENA 1:5								
cv)	EJE 1-1, ENTRE EJE A-S		6.00	1.00	4.20	-	0.25	6.30	
cw)			1.00	1.00	3.55	-	0.25	0.89	
cx)			1.00	1.00	3.75	-	0.25	0.94	
cy)			1.00	1.00	3.00	-	0.25	0.75	
cz)			1.00	1.00	3.60	-	0.25	0.90	
da)			1.00	1.00	3.85	-	0.25	0.96	
db)	EJE 2-2, ENTRE EJE A-S		6.00	2.00	4.20	-	0.25	12.60	
dc)			1.00	2.00	3.55	-	0.25	1.78	
dd)			1.00	2.00	3.75	-	0.25	1.88	
de)			1.00	2.00	3.00	-	0.25	1.50	
df)			1.00	2.00	3.60	-	0.25	1.80	
dg)			1.00	2.00	3.85	-	0.25	1.93	
dh)	EJE 3-3, ENTRE EJE A-S		5.00	2.00	4.20	-	0.33	13.86	
di)			1.00	2.00	3.55	-	0.33	2.34	
dj)			1.00	2.00	3.75	-	0.33	2.48	
dk)			1.00	2.00	3.00	-	0.33	1.98	
dm)			1.00	2.00	3.60	-	0.33	2.38	
dn)			1.00	2.00	3.85	-	0.33	2.54	
dñ)	EJE 3"-3", ENTRE EJE A-S		5.00	2.00	4.20	-	0.25	10.50	
do)			1.00	2.00	1.79	-	0.25	0.90	
dp)			1.00	2.00	3.75	-	0.25	1.88	
dq)			1.00	2.00	3.00	-	0.25	1.50	
dr)			1.00	2.00	3.60	-	0.25	1.80	
ds)			1.00	2.00	3.85	-	0.25	1.93	
dt)			1.00	1.00	3.38	-	0.25	0.85	
du)	EJE A-A, B-B, C-C, D-D, G-G, H-H, K-K, M-M y N-N		9.00	2.00	8.26	-	0.45	66.91	
dv)			9.00	2.00	8.02	-	0.45	64.96	
dw)			9.00	2.00	1.10	-	0.45	8.91	
dx)	EJE E-E, F-F, I-I, J-J y S-S		5.00	1.00	8.26	-	0.45	18.59	
dy)			5.00	1.00	8.02	-	0.45	18.05	
dz)			5.00	1.00	1.10	-	0.45	2.48	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
ea)	EJE F-G, ENTRE EJE 2-3		1.00	2.00	8.05	-	0.45	7.25	
eb)			1.00	2.00	1.10	-	0.45	0.99	
X)	TERCER NIVEL								
ec)	TARRAJEO DE VIGAS CON CEMENTO-ARENA 1:5		1.00	1.00	-	-	-	1.00	
ed)	EJE 1-1, ENTRE EJE A-S		6.00	1.00	4.20	-	0.25	6.30	
ee)			1.00	1.00	3.55	-	0.25	0.89	
ef)			1.00	1.00	3.75	-	0.25	0.94	
eg)			1.00	1.00	3.00	-	0.25	0.75	
eh)			1.00	1.00	3.60	-	0.25	0.90	
ei)			1.00	1.00	3.85	-	0.25	0.96	
ej)	EJE 2-2, ENTRE EJE A-S		6.00	2.00	4.20	-	0.25	12.60	
ek)			1.00	2.00	3.55	-	0.25	1.78	
em)			1.00	2.00	3.75	-	0.25	1.88	
en)			1.00	2.00	3.00	-	0.25	1.50	
eñ)			1.00	2.00	3.60	-	0.25	1.80	
eo)			1.00	2.00	3.85	-	0.25	1.93	
ep)	EJE 3-3, ENTRE EJE A-S		5.00	2.00	4.20	-	0.33	13.86	
eq)			1.00	2.00	3.55	-	0.33	2.34	
er)			1.00	2.00	3.75	-	0.33	2.48	
es)			1.00	2.00	3.00	-	0.33	1.98	
et)			1.00	2.00	3.60	-	0.33	2.38	
eu)			1.00	2.00	3.85	-	0.33	2.54	
ev)	EJE 3"-3", ENTRE EJE A-S		5.00	2.00	4.20	-	0.25	10.50	
ew)			1.00	2.00	1.79	-	0.25	0.90	
ex)			1.00	2.00	3.75	-	0.25	1.88	
ey)			1.00	2.00	3.00	-	0.25	1.50	
ez)			1.00	2.00	3.60	-	0.25	1.80	
fa)			1.00	2.00	3.85	-	0.25	1.93	
fb)			1.00	1.00	3.38	-	0.25	0.85	
fc)	EJE A-A, B-B, C-C, D-D, G-G, H-H, K-K, M-M y N-N		9.00	2.00	8.26	-	0.45	66.91	
fd)			9.00	2.00	8.02	-	0.45	64.96	
fe)			9.00	2.00	1.10	-	0.45	8.91	
ff)	EJE E-E, F-F, I-I, J-J y S-S		5.00	1.00	8.26	-	0.45	18.59	
fg)			5.00	1.00	8.02	-	0.45	18.05	
fh)			5.00	1.00	1.10	-	0.45	2.48	
fi)	EJE F-G, ENTRE EJE 2-3		1.00	2.00	8.05	-	0.45	7.25	
fj)			1.00	2.00	1.10	-	0.45	0.99	
XI)	CUARTO NIVEL								
XII)	TARRAJEO DE VIGAS CON CEMENTO-ARENA 1:5								
fk)	EJE 1-1, ENTRE EJE A-S		6.00	1.00	4.20	-	0.25	6.30	
fm)			1.00	1.00	3.55	-	0.25	0.89	
fn)			1.00	1.00	3.75	-	0.25	0.94	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
fñ)			1.00	1.00	3.00	-	0.25	0.75	
fo)			1.00	1.00	3.60	-	0.25	0.90	
fp)			1.00	1.00	3.85	-	0.25	0.96	
fq)	EJE 2-2, ENTRE EJE A-S		6.00	2.00	4.20	-	0.25	12.60	
fr)			1.00	2.00	3.55	-	0.25	1.78	
fs)			1.00	2.00	3.75	-	0.25	1.88	
ft)			1.00	2.00	3.00	-	0.25	1.50	
fu)			1.00	2.00	3.60	-	0.25	1.80	
fv)			1.00	2.00	3.85	-	0.25	1.93	
fw)	EJE 3-3, ENTRE EJE A-S		5.00	2.00	4.20	-	0.33	13.86	
fx)			1.00	2.00	3.55	-	0.33	2.34	
fy)			1.00	2.00	3.75	-	0.33	2.48	
fz)			1.00	2.00	3.00	-	0.33	1.98	
ga)			1.00	2.00	3.60	-	0.33	2.38	
gb)			1.00	2.00	3.85	-	0.33	2.54	
gc)	EJE 3"-3", ENTRE EJE A-S		5.00	2.00	4.20	-	0.25	10.50	
gd)			1.00	2.00	1.79	-	0.25	0.90	
ge)			1.00	2.00	3.75	-	0.25	1.88	
gf)			1.00	2.00	3.00	-	0.25	1.50	
gg)			1.00	2.00	3.60	-	0.25	1.80	
gh)			1.00	2.00	3.85	-	0.25	1.93	
gi)			1.00	1.00	3.38	-	0.25	0.85	
gj)	EJE A-A, B-B, C-C, D-D, G-G, H-H, K-K, M-M y N-N		9.00	2.00	8.26	-	0.45	66.91	
gk)			9.00	2.00	8.02	-	0.45	64.96	
gm)			9.00	2.00	1.10	-	0.45	8.91	
gn)	EJE E-E, F-F, I-I, J-J y S-S		5.00	1.00	8.26	-	0.45	18.59	
gñ)			5.00	1.00	8.02	-	0.45	18.05	
go)			5.00	1.00	1.10	-	0.45	2.48	
gp)	EJE F-G, ENTRE EJE 2-3		1.00	2.00	8.05	-	0.45	7.25	
gq)			1.00	2.00	1.10	-	0.45	0.99	
XIII)	QUINTO NIVEL								
XIV)	TARRAJEO DE VIGAS CON CEMENTO-ARENA 1:5								
gr)	EJE 1-1, ENTRE EJE A-S		6.00	1.00	4.20	-	0.25	6.30	
gs)			1.00	1.00	3.55	-	0.25	0.89	
gt)			1.00	1.00	3.75	-	0.25	0.94	
gu)			1.00	1.00	3.00	-	0.25	0.75	
gv)			1.00	1.00	3.60	-	0.25	0.90	
gw)			1.00	1.00	3.85	-	0.25	0.96	
gx)	EJE 2-2, ENTRE EJE A-S		3.00	2.00	4.20	-	0.25	6.30	
gy)			1.00	2.00	3.55	-	0.25	1.78	
gz)			1.00	2.00	3.75	-	0.25	1.88	
ha)			1.00	2.00	3.00	-	0.25	1.50	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
hb)			1.00	2.00	3.60	-	0.25	1.80	
hc)			1.00	2.00	3.85	-	0.25	1.93	
hd)	EJE 3-3, ENTRE EJE A-S		5.00	2.00	4.20	-	0.33	13.86	
he)			1.00	2.00	3.55	-	0.33	2.34	
hf)			1.00	2.00	3.75	-	0.33	2.48	
hg)			1.00	2.00	3.00	-	0.33	1.98	
hh)			1.00	2.00	3.60	-	0.33	2.38	
hi)			1.00	2.00	3.85	-	0.33	2.54	
hj)	EJE 3"-3", ENTRE EJE A-S		1.00	2.00	3.92	-	0.25	1.96	
hk)	EJE A-A, D-D, G-G, H-H, K-K, M-M y N-N		7.00	2.00	8.26	-	0.45	52.04	
hm)			7.00	2.00	8.02	-	0.45	50.53	
hn)	EJE E-E, F-F, I-I, J-J y S-S		5.00	1.00	8.26	-	0.45	18.59	
hñ)			5.00	1.00	8.02	-	0.45	18.05	
ho)	EJE F-G, ENTRE EJE 2-3		1.00	2.00	8.05	-	0.45	7.25	
XV)	QUINTO NIVEL- AZOTEA								
XVI)	TARRAJEO DE VIGAS CON CEMENTO-ARENA 1:5								
hp)	EJE D-E, ENTRE EJE 1-3		4.00	2.00	4.20	-	0.25	8.40	
hq)			2.00	2.00	8.26	-	0.25	8.26	
hr)			2.00	2.00	9.37	-	0.25	9.37	
3.3.6	VESTIDURA EN DERRAMES (1:5)								842.70 m
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	VESTIDURA DE DERRAMES EN PUERTAS , VENTANAS Y VANOS								
a)	P-15		15.00	1.00	7.00	-	-	105.00	
b)	P-15		1.00	1.00	7.90	-	-	7.90	
c)	P-15		2.00	1.00	6.60	-	-	13.20	
d)	V-14		7.00	1.00	1.60	-	-	11.20	
IV)	SOTANO 02								
V)	VESTIDURA DE DERRAMES EN PUERTAS , VENTANAS Y VANOS								
e)	P-15, 0.90		14.00	2.00	2.60	-	-	72.80	
f)	P-15, 0.80 y 0.75		2.00	2.00	2.80	-	-	11.20	
g)	P-15, 1.00		3.00	2.00	2.60	-	-	15.60	
h)	P-15, 2.65		1.00	2.00	2.60	-	-	5.20	
i)	V-14		11.00	1.00	1.60	-	-	17.60	
VI)	PRIMER NIVEL								
VII)	VESTIDURA DE DERRAMES EN PUERTAS , VENTANAS Y VANOS								
j)	P-15, 0.90		8.00	2.00	-	-	2.60	41.60	
k)	P-15, 0.85		1.00	2.00	-	-	2.60	5.20	
m)	P-15, 0.70		2.00	2.00	-	-	2.60	10.40	
n)	P-15, 1.00		5.00	2.00	-	-	2.60	26.00	
ñ)	P-15, 4.20		1.00	2.00	-	-	2.60	5.20	
o)	V-14		5.00	2.00	-	-	0.80	8.00	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
p)	V-15		3.00	2.00	-	-	2.60	15.60	
VIII)	PRIMER NIVEL								
IX)	VESTIDURA DE DERRAMES EN PUERTAS , VENTANAS Y VANOS								
q)	P-15, 0.90		10.00	2.00	-	-	2.60	52.00	
r)	P-15, 0.80		1.00	2.00	-	-	2.60	5.20	
s)	P-15, 0.75		2.00	2.00	-	-	2.60	10.40	
t)	P-15, 1.00		5.00	2.00	-	-	2.60	26.00	
u)	P-15, 1.70		1.00	2.00	-	-	2.60	5.20	
v)	V-15		1.00	2.00	-	-	2.50	5.00	
w)	V-16		2.00	2.00	-	-	2.50	10.00	
X)	TERCER NIVEL								
XI)	VESTIDURA DE DERRAMES EN PUERTAS , VENTANAS Y VANOS								
x)	P-15, 0.90		10.00	2.00	-	-	2.60	52.00	
y)	P-15, 0.80		1.00	2.00	-	-	2.60	5.20	
z)	P-15, 0.75		2.00	2.00	-	-	2.60	10.40	
aa)	P-15, 1.00		4.00	2.00	-	-	2.60	20.80	
ab)	P-16, 3.20		5.00	2.00	-	-	2.60	26.00	
ac)	V-15, 1.55		2.00	2.00	-	-	2.50	10.00	
ad)	V-15, 1.70		1.00	2.00	-	-	2.50	5.00	
XII)	CUARTO DE NIVEL								
XIII)	VESTIDURA DE DERRAMES EN PUERTAS , VENTANAS Y VANOS								
ae)	P-15, 0.90		13.00	2.00	-	-	2.60	67.60	
af)	P-15, 0.80		1.00	2.00	-	-	2.60	5.20	
ag)	P-15, 0.75		2.00	2.00	-	-	2.60	10.40	
ah)	P-15, 1.00		5.00	2.00	-	-	2.60	26.00	
ai)	P-15, 4.20		1.00	2.00	-	-	2.60	5.20	
aj)	V-15, 2.05		1.00	2.00	-	-	2.50	5.00	
ak)	V-15, 1.05		1.00	2.00	-	-	2.50	5.00	
am)	V-15, 1.70		1.00	2.00	-	-	2.50	5.00	
XIV)	QUINTO NIVEL								
XV)	VESTIDURA DE DERRAMES EN PUERTAS , VENTANAS Y VANOS								
an)	P-15, 0.90		8.00	2.00	-	-	2.60	41.60	
añ)	P-15, 0.80		2.00	2.00	-	-	2.60	10.40	
ao)	P-15, 0.75		2.00	2.00	-	-	2.60	10.40	
ap)	P-15, 1.00		2.00	2.00	-	-	2.60	10.40	
aq)	P-15, 1.80		1.00	2.00	-	-	2.60	5.20	
ar)	P-15, 4.57		1.00	2.00	-	-	2.60	5.20	
as)	V-15, 3.25		1.00	2.00	-	-	2.50	5.00	
at)	V-15, 1.70		1.00	2.00	-	-	2.50	5.00	
XVI)	QUINTO NIVEL - AZÓTEA								
XVII)	VESTIDURA DE DERRAMES EN PUERTAS , VENTANAS Y VANOS								
au)	P-15, 1.00		1.00	2.00	-	-	2.60	5.20	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
3.3.7	TAPAJUNTA METALICA ENTRE MODULOS EN TECHO								294.08 m
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	JUNTA DE CONSTRUCCION								
a)	EJE E-E y I-I		2.00	1.00	18.38	-	-	36.76	
IV)	SOTANO 02								
b)	EJE E-E y I-I		2.00	1.00	18.38	-	-	36.76	
V)	PRIMER NIVEL								
VI)	JUNTA DE CONSTRUCCION								
c)	EJE E-E y I-I		2.00	1.00	18.38	-	-	36.76	
VII)	SEGUNDO PISO								
d)	EJE E-E y I-I		2.00	1.00	18.38	-	-	36.76	
VIII)	TERCER NIVEL								
e)	EJE E-E y I-I		2.00	1.00	18.38	-	-	36.76	
IX)	CUARTO NIVEL								
f)	EJE E-E y I-I		2.00	1.00	18.38	-	-	36.76	
X)	QUINTO NIVEL								
g)	EJE E-E y I-I		2.00	1.00	18.38	-	-	36.76	
XI)	QUINTO NIVEL-AZOTEA								
h)	EJE E-E y I-I		2.00	1.00	18.38	-	-	36.76	
3.3.8	TARRAJEO EN FONDO DE ESCALERAS C:A 1:5								314.29 m²
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	TARRAJEO EN FONDO DE ESCALERAS								
a)	ESCALERA EJE D-E		1.00	1.00	4.20	2.10	-	8.82	
b)	DESCANSO EJE D-E		1.00	1.00	4.20	3.08	-	12.94	
c)	ESCALERA EJE J-K		1.00	1.00	4.20	2.10	-	8.82	
d)	DESCANSO EJE J-K		1.00	1.00	4.20	2.00	-	8.40	
e)	ESCALERA EJE N-S		1.00	1.00	2.10	1.82	-	3.82	
f)	DESCANSO EJE N-S		1.00	1.00	2.10	1.00	-	2.10	
IV)	SOTANO 02								
V)	TARRAJEO EN FONDO DE ESCALERAS								
g)	ESCALERA EJE D-E		1.00	1.00	4.20	2.10	-	8.82	
h)	DESCANSO EJE D-E		1.00	1.00	4.20	3.08	-	12.94	
i)	ESCALERA EJE J-K		1.00	1.00	4.20	2.10	-	8.82	
j)	DESCANSO EJE J-K		1.00	1.00	4.20	2.00	-	8.40	
k)	ESCALERA EJE N-S		1.00	1.00	2.10	1.82	-	3.82	
m)	DESCANSO EJE N-S		1.00	1.00	2.10	1.00	-	2.10	
VI)	PRIMER NIVEL								
VII)	TARRAJEO EN FONDO DE ESCALERAS								
n)	ESCALERA EJE D-E		1.00	1.00	-	4.20	2.10	8.82	
ñ)	DESCANSO EJE D-E		1.00	1.00	-	4.20	3.08	12.94	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
o)	ESCALERA EJE J-K		1.00	1.00	-	4.20	2.10	8.82	
p)	DESCANSO EJE J-K		1.00	1.00	-	4.20	2.00	8.40	
q)	ESCALERA EJE N-S		1.00	1.00	-	2.10	1.82	3.82	
r)	DESCANSO EJE N-S		1.00	1.00	-	2.10	1.00	2.10	
VIII)	SEGUNDO NIVEL								
IX)	TARRAJEO EN FONDO DE ESCALERAS								
s)	ESCALERA EJE D-E		1.00	1.00	-	4.20	2.10	8.82	
t)	DESCANSO EJE D-E		1.00	1.00	-	4.20	3.08	12.94	
u)	ESCALERA EJE J-K		1.00	1.00	-	4.20	2.10	8.82	
v)	DESCANSO EJE J-K		1.00	1.00	-	4.20	2.00	8.40	
w)	ESCALERA EJE N-S		1.00	1.00	-	2.10	1.82	3.82	
x)	DESCANSO EJE N-S		1.00	1.00	-	2.10	1.00	2.10	
X)	TERCER NIVEL								
XI)	TARRAJEO EN FONDO DE ESCALERAS								
y)	ESCALERA EJE D-E		1.00	1.00	-	4.20	2.10	8.82	
z)	DESCANSO EJE D-E		1.00	1.00	-	4.20	3.08	12.94	
aa)	ESCALERA EJE J-K		1.00	1.00	-	4.20	2.10	8.82	
ab)	DESCANSO EJE J-K		1.00	1.00	-	4.20	2.00	8.40	
ac)	ESCALERA EJE N-S		1.00	1.00	-	2.10	1.82	3.82	
ad)	DESCANSO EJE N-S		1.00	1.00	-	2.10	1.00	2.10	
XII)	CUARTO NIVEL								
XIII)	TARRAJEO EN FONDO DE ESCALERAS								
ae)	ESCALERA EJE D-E		1.00	1.00	-	4.20	2.10	8.82	
af)	DESCANSO EJE D-E		1.00	1.00	-	4.20	3.08	12.94	
ag)	ESCALERA EJE J-K		1.00	1.00	-	4.20	2.10	8.82	
ah)	DESCANSO EJE J-K		1.00	1.00	-	4.20	2.00	8.40	
ai)	ESCALERA EJE N-S		1.00	1.00	-	2.10	1.82	3.82	
aj)	DESCANSO EJE N-S		1.00	1.00	-	2.10	1.00	2.10	
XIV)	QUINTO NIVEL								
XV)	TARRAJEO EN FONDO DE ESCALERAS								
ak)	ESCALERA EJE D-E		1.00	1.00	-	4.20	2.10	8.82	
am)	DESCANSO EJE D-E		1.00	1.00	-	4.20	3.08	12.94	
an)	ESCALERA EJE J-K		1.00	1.00	-	4.20	2.10	8.82	
añ)	DESCANSO EJE J-K		1.00	1.00	-	4.20	2.00	8.40	
ao)	ESCALERA EJE N-S		1.00	1.00	-	2.10	1.82	3.82	
ap)	DESCANSO EJE N-S		1.00	1.00	-	2.10	1.00	2.10	
3.3.9	REVESTIMIENTO DE ESCALERA PASO Y CONTRAPASO C:A 1:5								606.90 m
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	PREPARACIÓN DE GRADAS DE CONCRETO								
a)	ESCALERA EJE D-E		1.00	17.00	-	2.10	-	35.70	
b)	ESCALERA EJE J-K		1.00	17.00	-	2.00	-	34.00	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
c)	ESCALERA EJE N-S		1.00	17.00	-	1.00	-	17.00	
IV)	SOTANO 02								
V)	PREPARACIÓN DE GRADAS DE CONCRETO								
d)	ESCALERA EJE D-E		1.00	17.00	-	2.10	-	35.70	
e)	ESCALERA EJE J-K		1.00	17.00	-	2.00	-	34.00	
f)	ESCALERA EJE N-S		1.00	17.00	-	1.00	-	17.00	
VI)	PRIMER NIVEL								
VII)	PREPARACIÓN DE GRADAS DE CONCRETO								
g)	ESCALERA EJE D-E		1.00	1.00	17.00	-	2.10	35.70	
h)	ESCALERA EJE J-K		1.00	1.00	17.00	-	2.00	34.00	
i)	ESCALERA EJE N-S		1.00	1.00	17.00	-	1.00	17.00	
VIII)	SEGUNDO NIVEL								
IX)	PREPARACIÓN DE GRADAS DE CONCRETO								
j)	ESCALERA EJE D-E		1.00	1.00	17.00	-	2.10	35.70	
k)	ESCALERA EJE J-K		1.00	1.00	17.00	-	2.00	34.00	
m)	ESCALERA EJE N-S		1.00	1.00	17.00	-	1.00	17.00	
X)	TERCER NIVEL								
XI)	PREPARACIÓN DE GRADAS DE CONCRETO								
n)	ESCALERA EJE D-E		1.00	1.00	17.00	-	2.10	35.70	
ñ)	ESCALERA EJE J-K		1.00	1.00	17.00	-	2.00	34.00	
o)	ESCALERA EJE N-S		1.00	1.00	17.00	-	1.00	17.00	
XII)	CUARTO NIVEL								
XIII)	PREPARACIÓN DE GRADAS DE CONCRETO								
p)	ESCALERA EJE D-E		1.00	1.00	17.00	-	2.10	35.70	
q)	ESCALERA EJE J-K		1.00	1.00	17.00	-	2.00	34.00	
r)	ESCALERA EJE N-S		1.00	1.00	17.00	-	1.00	17.00	
XIV)	QUINTO NIVEL								
XV)	PREPARACIÓN DE GRADAS DE CONCRETO								
s)	ESCALERA EJE D-E		1.00	1.00	17.00	-	2.10	35.70	
t)	ESCALERA EJE J-K		1.00	1.00	17.00	-	2.00	34.00	
u)	ESCALERA EJE N-S		1.00	1.00	17.00	-	1.00	17.00	
3.3.10	REVESTIDO EN ESCALERA								498.08 m²
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	REVESTIDO EN ESCALERA								
a)	ESCALERA EJE D-E, PASOS		1.00	17.00	2.10	0.30	-	10.71	
b)	CONTRAPASOS		1.00	18.00	2.10	-	0.18	6.80	
c)	DESCANSO		1.00	1.00	4.20	3.08	-	12.94	
d)	ESCALERA EJE J-K, PASOS		1.00	17.00	2.10	0.30	-	10.71	
e)	CONTRAPASOS		1.00	18.00	2.10	-	0.18	6.80	
f)	DESCANSO		1.00	1.00	4.20	2.00	-	8.40	
g)	ESCALERA EJE N-S, PASOS		1.00	17.00	1.00	0.30	-	5.10	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
h)	CONTRAPASOS		1.00	18.00	1.00	-	0.18	3.24	
i)	DESCANSO		1.00	1.00	2.10	1.00	-	2.10	
IV)	SOTANO 02								
V)	REVESTIDO EN ESCALERA								
j)	ESCALERA EJE D-E, PASOS		1.00	17.00	2.10	0.30	-	10.71	
k)	CONTRAPASOS		1.00	18.00	2.10	-	0.18	6.80	
m)	DESCANSO		1.00	1.00	4.20	3.08	-	12.94	
n)	ESCALERA EJE J-K, PASOS		1.00	17.00	2.10	0.30	-	10.71	
ñ)	CONTRAPASOS		1.00	18.00	2.10	-	0.18	6.80	
o)	DESCANSO		1.00	1.00	4.20	2.00	-	8.40	
p)	ESCALERA EJE N-S, PASOS		1.00	17.00	1.00	0.30	-	5.10	
q)	CONTRAPASOS		1.00	18.00	1.00	-	0.18	3.24	
r)	DESCANSO		1.00	1.00	2.10	1.00	-	2.10	
VI)	PRIMER NIVEL								
VII)	REVESTIDO EN ESCALERA								
s)	ESCALERA EJE D-E, PASOS		1.00	17.00	2.10	0.30	-	10.71	
t)	CONTRAPASOS		1.00	18.00	2.10	-	0.18	6.80	
u)	DESCANSO		1.00	1.00	4.20	3.08	-	12.94	
v)	ESCALERA EJE J-K, PASOS		1.00	17.00	2.10	0.30	-	10.71	
w)	CONTRAPASOS		1.00	18.00	2.10	-	0.18	6.80	
x)	DESCANSO		1.00	1.00	4.20	2.00	-	8.40	
y)	ESCALERA EJE N-S, PASOS		1.00	17.00	1.00	0.30	-	5.10	
z)	CONTRAPASOS		1.00	18.00	1.00	-	0.18	3.24	
aa)	DESCANSO		1.00	1.00	2.10	1.00	-	2.10	
VIII)	SEGUNDO NIVEL								
IX)	REVESTIDO EN ESCALERA								
ab)	ESCALERA EJE D-E, PASOS		1.00	17.00	2.10	0.30	-	10.71	
ac)	CONTRAPASOS		1.00	18.00	2.10	-	0.18	6.80	
ad)	DESCANSO		1.00	1.00	4.20	3.08	-	12.94	
ae)	ESCALERA EJE J-K, PASOS		1.00	17.00	2.10	0.30	-	10.71	
af)	CONTRAPASOS		1.00	18.00	2.10	-	0.18	6.80	
ag)	DESCANSO		1.00	1.00	4.20	2.00	-	8.40	
ah)	ESCALERA EJE N-S, PASOS		1.00	17.00	1.00	0.30	-	5.10	
ai)	CONTRAPASOS		1.00	18.00	1.00	-	0.18	3.24	
aj)	DESCANSO		1.00	1.00	2.10	1.00	-	2.10	
X)	TERCER NIVEL								
XI)	REVESTIDO EN ESCALERA								
ak)	ESCALERA EJE D-E, PASOS		1.00	17.00	2.10	0.30	-	10.71	
am)	CONTRAPASOS		1.00	18.00	2.10	-	0.18	6.80	
an)	DESCANSO		1.00	1.00	4.20	3.08	-	12.94	
añ)	ESCALERA EJE J-K, PASOS		1.00	17.00	2.10	0.30	-	10.71	
ao)	CONTRAPASOS		1.00	18.00	2.10	-	0.18	6.80	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
ap)	DESCANSO		1.00	1.00	4.20	2.00	-	8.40	
aq)	ESCALERA EJE N-S, PASOS		1.00	17.00	1.00	0.30	-	5.10	
ar)	CONTRAPASOS		1.00	18.00	1.00	-	0.18	3.24	
as)	DESCANSO		1.00	1.00	2.10	1.00	-	2.10	
XII)	CUARTO NIVEL								
XIII)	REVESTIDO EN ESCALERA								
at)	ESCALERA EJE D-E, PASOS		1.00	17.00	2.10	0.30	-	10.71	
au)	CONTRAPASOS		1.00	18.00	2.10	-	0.18	6.80	
av)	DESCANSO		1.00	1.00	4.20	3.08	-	12.94	
aw)	ESCALERA EJE J-K, PASOS		1.00	17.00	2.10	0.30	-	10.71	
ax)	CONTRAPASOS		1.00	18.00	2.10	-	0.18	6.80	
ay)	DESCANSO		1.00	1.00	4.20	2.00	-	8.40	
az)	ESCALERA EJE N-S, PASOS		1.00	17.00	1.00	0.30	-	5.10	
ba)	CONTRAPASOS		1.00	18.00	1.00	-	0.18	3.24	
bb)	DESCANSO		1.00	1.00	2.10	1.00	-	2.10	
XIV)	QUINTO NIVEL								
XV)	REVESTIDO EN ESCALERA								
bc)	ESCALERA EJE D-E, PASOS		1.00	17.00	2.10	0.30	-	10.71	
bd)	CONTRAPASOS		1.00	18.00	2.10	-	0.18	6.80	
be)	DESCANSO		1.00	1.00	4.20	3.08	-	12.94	
bf)	ESCALERA EJE J-K, PASOS		1.00	17.00	2.10	0.30	-	10.71	
bg)	CONTRAPASOS		1.00	18.00	2.10	-	0.18	6.80	
bh)	DESCANSO		1.00	1.00	4.20	2.00	-	8.40	
bi)	ESCALERA EJE N-S, PASOS		1.00	17.00	1.00	0.30	-	5.10	
bj)	CONTRAPASOS		1.00	18.00	1.00	-	0.18	3.24	
bk)	DESCANSO		1.00	1.00	2.10	1.00	-	2.10	
XVI)	QUINTO PISO - AZOTEA								
XVII)	REVESTIDO EN ESCALERA								
bm)	ESCALERA EJE D-E, PASOS		1.00	17.00	2.10	0.30	-	10.71	
bn)	CONTRAPASOS		1.00	18.00	2.10	-	0.18	6.80	
bñ)	DESCANSO		1.00	1.00	4.20	3.08	-	12.94	
3.3.11	FORJADO Y REVESTIMIENTO DE DESCANSO								164.05 m²
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	PREPARACIÓN DE DESCANSOS								
a)	DESCANSO EJE D-E		1.00	1.00	4.20	3.08	-	12.94	
b)	DESCANSO EJE J-K		1.00	1.00	4.20	2.00	-	8.40	
c)	DESCANSO EJE N-S		1.00	1.00	2.10	1.00	-	2.10	
IV)	SOTANO 02								
V)	PREPARACIÓN DE DESCANSOS								
d)	DESCANSO EJE D-E		1.00	1.00	4.20	3.08	-	12.94	
e)	DESCANSO EJE J-K		1.00	1.00	4.20	2.00	-	8.40	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
f)	DESCANSO EJE N-S		1.00	1.00	2.10	1.00	-	2.10	
VI)	PRIMER NIVEL								
VII)	PREPARACIÓN DE DESCANSOS								
g)	DESCANSO EJE D-E		1.00	1.00	-	4.20	3.08	12.94	
h)	DESCANSO EJE J-K		1.00	1.00	-	4.20	2.00	8.40	
i)	DESCANSO EJE N-S		1.00	1.00	-	2.10	1.00	2.10	
VIII)	SEGUNDO NIVEL								
IX)	PREPARACIÓN DE DESCANSOS								
j)	DESCANSO EJE D-E		1.00	1.00	-	4.20	3.08	12.94	
k)	DESCANSO EJE J-K		1.00	1.00	-	4.20	2.00	8.40	
m)	DESCANSO EJE N-S		1.00	1.00	-	2.10	1.00	2.10	
X)	TERCER NIVEL								
XI)	PREPARACIÓN DE DESCANSOS								
n)	DESCANSO EJE D-E		1.00	1.00	-	4.20	3.08	12.94	
ñ)	DESCANSO EJE J-K		1.00	1.00	-	4.20	2.00	8.40	
o)	DESCANSO EJE N-S		1.00	1.00	-	2.10	1.00	2.10	
XII)	CUARTO NIVEL								
XIII)	PREPARACIÓN DE DESCANSOS								
p)	DESCANSO EJE D-E		1.00	1.00	-	4.20	3.08	12.94	
q)	DESCANSO EJE J-K		1.00	1.00	-	4.20	2.00	8.40	
r)	DESCANSO EJE N-S		1.00	1.00	-	2.10	1.00	2.10	
XIV)	QUINTO NIVEL								
XV)	PREPARACIÓN DE DESCANSOS								
s)	DESCANSO EJE D-E		1.00	1.00	-	4.20	3.08	12.94	
t)	DESCANSO EJE J-K		1.00	1.00	-	4.20	2.00	8.40	
u)	DESCANSO EJE N-S		1.00	1.00	-	2.10	1.00	2.10	
3.4	CIELO RASOS								
3.4.1	CIELO RASO CON YESO CON CINTAS								4,779.21 m²
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	CIELO RASO ENLUCIDO CON YESO								
a)	ESTACIONAMIENTO		1.00	1.00	-	260.87	-	260.87	
b)	SALIDA RAMPA		-1.00	1.00	-	49.66	-	-49.66	
c)	CUARTO DE MAQUINAS 1		1.00	1.00	-	13.48	-	13.48	
d)	CUARTO DE MAQUINAS 2		1.00	1.00	-	13.77	-	13.77	
e)	COMUNICACIONES		1.00	1.00	-	8.94	-	8.94	
f)	PASILLO 1		1.00	1.00	-	37.46	-	37.46	
g)	SS.HH, VARONES		1.00	1.00	-	18.80	-	18.80	
h)	DEPOSITO MATERIAL FUNGIBLE		1.00	1.00	-	33.91	-	33.91	
i)	DORMITORIO SEGURIDAD		1.00	1.00	-	20.90	-	20.90	
j)	SS.HH, SEGURIDAD		1.00	1.00	-	2.49	-	2.49	
k)	SS.HH, MUJERES		1.00	1.00	-	15.62	-	15.62	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
m)	PASILLO 2		1.00	1.00	-	20.70	-	20.70	
n)	INFORMATICA		1.00	1.00	-	36.75	-	36.75	
ñ)	OF. INFORMATICA		1.00	1.00	-	10.01	-	10.01	
o)	DEP. INFORMATICA		1.00	1.00	-	20.55	-	20.55	
p)	ARCHIVO GENERAL		1.00	1.00	-	157.92	-	157.92	
q)	PASILLO 3		1.00	1.00	-	40.19	-	40.19	
r)	VESTIDOR PERSONAL LIMPIEZA		1.00	1.00	-	19.46	-	19.46	
s)	SS.HH, VESTIDOR		1.00	1.00	-	2.49	-	2.49	
t)	DEP. MATERIAL LIMPIEZA		1.00	1.00	-	27.15	-	27.15	
u)	ENCARGADO ARCHIVOS		1.00	1.00	-	16.93	-	16.93	
IV)	SOTANO 02								
v)	SUB GERENCIA RIESGOS		1.00	1.00	-	37.18	-	37.18	
w)	DEPOSTO Y ARCHIVO		1.00	1.00	-	11.92	-	11.92	
x)	OF. SUB GERENTE		1.00	1.00	-	28.99	-	28.99	
y)	SUB GERENCIA MEDIO AMBIENTE		1.00	1.00	-	39.24	-	39.24	
z)	SUB GERENCIA DESARROLLO URBANO		1.00	1.00	-	42.94	-	42.94	
aa)	UNIDAD CATASTRO		1.00	1.00	-	40.84	-	40.84	
ab)	PASILLO 1		1.00	1.00	-	35.19	-	35.19	
ac)	CENTRO DE DATOS		1.00	1.00	-	13.03	-	13.03	
ad)	COMUNICACIONES		1.00	1.00	-	12.30	-	12.30	
ae)	HALL INGRESO		1.00	1.00	-	95.43	-	95.43	
af)	PASILLO 2		1.00	1.00	-	20.70	-	20.70	
ag)	SS.HH, VARONES		1.00	1.00	-	29.19	-	29.19	
ah)	SS.HH, MUJERES		1.00	1.00	-	25.68	-	25.68	
ai)	CONTROL PERSONAL		1.00	1.00	-	31.86	-	31.86	
aj)	SUB GERENCIA DESARROLLO SOCIAL		1.00	1.00	-	72.35	-	72.35	
ak)	PASILLO 3		1.00	1.00	-	45.02	-	45.02	
am)	JEFE AREA		1.00	1.00	-	19.40	-	19.40	
an)	SS.HH JEFE AREA		1.00	1.00	-	2.49	-	2.49	
añ)	RECURSOS HUMANOS		1.00	1.00	-	28.18	-	28.18	
ao)	MEDIO AMBIENTE Y TRANSITO		1.00	1.00	-	40.10	-	40.10	
ap)	ESCALAFON		1.00	1.00	-	37.09	-	37.09	
aq)	ENCARGADO ESCALAFON		1.00	1.00	-	16.98	-	16.98	
V)	PRIMER NIVEL								
VI)	CIELO RASO ENLUCIDO CON YESO								
ar)	BALCON 1		1.00	1.00	-	21.58	-	21.58	
as)	BALCON 2		1.00	1.00	-	18.23	-	18.23	
at)	ESTUDIOS PROYECTOS		1.00	1.00	-	109.28	-	109.28	
au)	UNIDAD FORMULADORA		1.00	1.00	-	76.07	-	76.07	
av)	OF. SUB GERENTE		1.00	1.00	-	12.02	-	12.02	
aw)	DEPOSITO ARCHIVO		1.00	1.00	-	11.29	-	11.29	
ax)	COMUNICACIONES		1.00	1.00	-	13.64	-	13.64	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
ay)	PASILLO 1		1.00	1.00	-	40.73	-	40.73	
az)	SS.HH, VARONES		1.00	1.00	-	29.19	-	29.19	
ba)	SS.HH, MUJERES		1.00	1.00	-	25.68	-	25.68	
bb)	PASILLO 2		1.00	1.00	-	20.70	-	20.70	
bc)	PASILLO 3		1.00	1.00	-	25.71	-	25.71	
bd)	COCINETA		1.00	1.00	-	16.08	-	16.08	
be)	SS.HH, COCINETA		2.00	1.00	-	2.43	-	4.86	
bf)	ARCHIVO MESA DE PARTES		1.00	1.00	-	17.47	-	17.47	
bg)	CAJA FUERTE		1.00	1.00	-	2.91	-	2.91	
bh)	CAJA GENERAL		1.00	1.00	-	5.75	-	5.75	
bi)	ATENCION AL PUBLICO		1.00	1.00	-	194.19	-	194.19	
bj)	CENTRAL VIGILANCIA		1.00	1.00	-	24.49	-	24.49	
bk)	HALL INGRESO		1.00	1.00	-	44.18	-	44.18	
VII)	SEGUNDO NIVEL								
VIII)	CIELO RASO ENLUCIDO CON YESO								
bm)	SUB GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA		1.00	1.00	-	146.14	-	146.14	
bn)	OF. SUB GERENTE		1.00	1.00	-	15.16	-	15.16	
bñ)	DEPOS. ARCHIVO		1.00	1.00	-	14.55	-	14.55	
bo)	ASIT. TEC. DE OBRAS		1.00	1.00	-	20.50	-	20.50	
bp)	SUB GERENCIA DE LIQUIDACION		1.00	1.00	-	41.25	-	41.25	
bq)	COMUNICACIONES		1.00	1.00	-	13.64	-	13.64	
br)	PASILLO 1		1.00	1.00	-	46.39	-	46.39	
bs)	BAÑO VARONES		1.00	1.00	-	29.19	-	29.19	
bt)	BAÑO MUJERES		1.00	1.00	-	25.68	-	25.68	
bu)	PASILLO 2		1.00	1.00	-	20.70	-	20.70	
bv)	SUB GERENCIA DE PROGRAMACION		1.00	1.00	-	56.18	-	56.18	
bw)	ASIT. PROCORADURIA		1.00	1.00	-	15.60	-	15.60	
bx)	PROCORADORIA		1.00	1.00	-	31.12	-	31.12	
by)	PASILLO 3		1.00	1.00	-	64.25	-	64.25	
bz)	ASESORIA LEGAL		1.00	1.00	-	21.07	-	21.07	
ca)	GERENTE MUNICIPAL		1.00	1.00	-	26.83	-	26.83	
cb)	CAFÉ COCINETA		1.00	1.00	-	9.88	-	9.88	
cc)	SS.HH		1.35	1.00	1.80	1.35	-	4.86	
cd)	ALCALDIA		1.00	1.00	-	36.15	-	36.15	
ce)	SALA DE REUNIONES		1.00	1.00	-	46.37	-	46.37	
IX)	TERCER NIVEL								
X)	CIELO RASO ENLUCIDO CON YESO								
cf)	PROGRAMACION VASO LECHE		1.00	1.00	-	28.04	-	28.04	
cg)	SUB GERENCIA DESARROLLO ECONOMICO		1.00	1.00	-	59.01	-	59.01	
ch)	SUB GERENCIA OMAPED		1.00	1.00	-	27.23	-	27.23	
ci)	GERENCIA PROMOCION SOCIAL		1.00	1.00	-	42.08	-	42.08	
cj)	ASISTENTE SOCIAL		1.00	1.00	-	20.80	-	20.80	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
ck)	SISFON DEMUNA		1.00	1.00	-	41.49	-	41.49	
cm)	COMUNICACIONES		1.00	1.00	-	13.64	-	13.64	
cn)	PASILLO 1		1.00	1.00	-	63.23	-	63.23	
cñ)	BAÑO VARONES		1.00	1.00	-	29.19	-	29.19	
co)	BAÑO MUJERES		1.00	1.00	-	25.68	-	25.68	
cp)	PASILLO 2		1.00	1.00	-	20.70	-	20.70	
cq)	PROGRAMACION DE INVERSION		1.00	1.00	-	56.05	-	56.05	
cr)	CONTABILIDAD		1.00	1.00	-	32.05	-	32.05	
cs)	TESORERIA		1.00	1.00	-	37.03	-	37.03	
ct)	PASILLO 03		1.00	1.00	-	38.88	-	38.88	
cu)	LOGISTICA		1.00	1.00	-	36.03	-	36.03	
cv)	JEFE LOGISTICA		1.00	1.00	-	16.63	-	16.63	
cw)	SS.HH		2.00	1.00	1.80	1.35	-	4.86	
cx)	PLANEAMIENTO		1.00	1.00	-	26.94	-	26.94	
cy)	SALA REUNION		1.00	1.00	-	62.60	-	62.60	
cz)	TERRASA		1.00	1.00	-	11.03	-	11.03	
XI)	CUARTO NIVEL								
XII)	CIELO RASO ENLUCIDO CON YESO								
da)	TRANSFERIDOS CAUSAY		1.00	1.00	-	13.94	-	13.94	
db)	TRANSFERIDOS CEDIF		1.00	1.00	-	14.72	-	14.72	
dc)	CONTROL PATRIMONIAL		1.00	1.00	-	59.56	-	59.56	
dd)	SUB GERENCIA TRANSFERIDOS		1.00	1.00	-	27.88	-	27.88	
de)	FISCALIZACION		1.00	1.00	-	41.83	-	41.83	
df)	ASISTENCIA SOCIAL		1.00	1.00	-	20.80	-	20.80	
dg)	ESTADISTICA INFORMATICA		1.00	1.00	-	41.24	-	41.24	
dh)	COMUNICACIONES		1.00	1.00	-	13.64	-	13.64	
di)	PASILLO 1		1.00	1.00	-	61.98	-	61.98	
dj)	BAÑO VARONES		1.00	1.00	-	29.19	-	29.19	
dk)	BAÑO MUJERES		1.00	1.00	-	25.68	-	25.68	
dm)	PASILLO 2		1.00	1.00	-	20.70	-	20.70	
dn)	ACONDICIONAMIENTO TERRITORIAL		1.00	1.00	-	56.05	-	56.05	
dñ)	PLANIFICACION		1.00	1.00	-	31.13	-	31.13	
do)	PRESUPUESTOS		1.00	1.00	-	42.79	-	42.79	
dp)	JEFE AREA		1.00	1.00	-	17.69	-	17.69	
dq)	PASILLO 3		1.00	1.00	-	57.48	-	57.48	
dr)	ADMINISTRACION FINANZAS		1.00	1.00	-	18.98	-	18.98	
ds)	SS.HH		2.00	1.00	1.80	1.35	-	4.86	
dt)	GERENCIA SERVICIOS PUBLICOS		1.00	1.00	-	29.44	-	29.44	
du)	SALA REUNION		1.00	1.00	-	62.60	-	62.60	
dv)	TERRASA		1.00	1.00	-	11.03	-	11.03	
XIII)	QUINTO NIVEL								
XIV)	CIELO RASO ENLUCIDO CON YESO								

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
dw)	COMUNICACIONES		1.00	1.00	-	8.70	-	8.70	
dx)	PASILLO 1		1.00	1.00	-	36.67	-	36.67	
dy)	PASILLO 2, CAFETIN Y BALCON		1.00	1.00	-	111.02	-	111.02	
dz)	BAÑO VARONES		1.00	1.00	-	29.19	-	29.19	
ea)	BAÑO MUJERES		1.00	1.00	-	25.68	-	25.68	
eb)	PASILLO 3 Y BALCONES		1.00	1.00	-	190.08	-	190.08	
ec)	OF. SIN ASIGNACION 1		1.00	1.00	-	18.98	-	18.98	
ed)	SS.HH		2.00	1.00	1.80	1.35	-	4.86	
ee)	OF. SIN ASIGNACION 2		1.00	1.00	-	29.44	-	29.44	
XV)	QUINTO NIVEL - AZOTEA								
XVI)	CIELO RASO ENLUCIDO CON YESO								
ef)	CUARTO MAQUINAS ASCENSOR		1.00	1.00	-	19.32	-	19.32	
eg)	PASILLO 1		1.00	1.00	-	34.03	-	34.03	
eh)	TECHO ESCALERAS		1.00	1.00	-	20.45	-	20.45	
3.5	CARPINTERÍA METÁLICA Y HERRERÍA								
3.5.1	BARANDA DE TUBO DE FO.GO. 2" LARGUEROS 1 1/2"								122.25 m
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	BARANDA CON TUBO CROMADO DE 2"								
a)	RAMPA		1.00	1.00	9.16	-	-	9.16	
IV)	PREMIR NIVEL								
V)	BARANDA CON TUBO CROMADO DE 2"								
b)	ALERO EJE A-A		1.00	1.00	11.67	-	-	11.67	
c)	EJE 3-3, ENTRE EJE A-D		1.00	1.00	15.35	-	-	15.35	
d)	EJE S-S, RAMPA EXTERIOR		1.00	1.00	6.48	-	-	6.48	
VI)	SEGUNDO NIVEL								
VII)	BARANDA CON TUBO CROMADO DE 2"								
e)	EJE N-S, ENTRE 1-2		1.00	1.00	4.23	-	-	4.23	
f)			1.00	1.00	6.16	-	-	6.16	
VIII)	QUINTO NIVEL								
IX)	BARANDA CON TUBO CROMADO DE 2"								
g)	BALCON EJE A-A		1.00	1.00	1.71	-	-	1.71	
h)			1.00	1.00	9.61	-	-	9.61	
i)	BALCON EJE 3"-3"		1.00	1.00	15.25	-	-	15.25	
j)			1.00	1.00	22.60	-	-	22.60	
k)	BALCON EJE N-N		1.00	1.00	15.83	-	-	15.83	
X)	QUINTO NIVEL - AZOTEA								
XI)	PASAMANO CON TUBO CROMADO DE 2"								
m)	ESCALERA EJE D-E		1.00	2.00	2.10	-	-	4.20	
3.5.2	PASAMANOS ESCALERA TUBO FO.GO. 2"								91.22 m
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
III)	PASAMANO CON TUBO CROMADO DE 2"								
a)	ESCALERA EJE D-E		1.00	2.00	2.10	-	-	4.20	
b)	ESCALERA EJE J-K		1.00	2.00	2.10	-	-	4.20	
c)	ESCALERA EJE N-S		1.00	2.00	1.82	-	-	3.64	
d)	ESCALERA EJE D-E		1.00	2.00	3.47	-	-	6.94	
IV)	SOTANO 02								
V)	PASAMANO CON TUBO CROMADO DE 2"								
e)	ESCALERA EJE D-E		1.00	2.00	2.10	-	-	4.20	
f)	ESCALERA EJE J-K		1.00	2.00	2.10	-	-	4.20	
g)	ESCALERA EJE N-S		1.00	2.00	1.82	-	-	3.64	
VI)	PRIMER NIVEL								
h)	ESCALERA EJE D-E		1.00	2.00	2.10	-	-	4.20	
i)	ESCALERA EJE J-K		1.00	2.00	2.10	-	-	4.20	
j)	ESCALERA EJE N-S		1.00	2.00	1.82	-	-	3.64	
VII)	SEGUNDO NIVEL								
VIII)	PASAMANO CON TUBO CROMADO DE 2"								
k)	ESCALERA EJE D-E		1.00	2.00	2.10	-	-	4.20	
m)	ESCALERA EJE J-K		1.00	2.00	2.10	-	-	4.20	
n)	ESCALERA EJE N-S		1.00	2.00	1.82	-	-	3.64	
IX)	TERCER NIVEL								
X)	PASAMANO CON TUBO CROMADO DE 2"								
ñ)	ESCALERA EJE D-E		1.00	2.00	2.10	-	-	4.20	
o)	ESCALERA EJE J-K		1.00	2.00	2.10	-	-	4.20	
p)	ESCALERA EJE N-S		1.00	2.00	1.82	-	-	3.64	
XI)	CUARTO NIVEL								
XII)	PASAMANO CON TUBO CROMADO DE 2"								
q)	ESCALERA EJE D-E		1.00	2.00	2.10	-	-	4.20	
r)	ESCALERA EJE J-K		1.00	2.00	2.10	-	-	4.20	
s)	ESCALERA EJE N-S		1.00	2.00	1.82	-	-	3.64	
XIII)	QUINTO NIVEL								
XIV)	PASAMANO CON TUBO CROMADO DE 2"								
t)	ESCALERA EJE D-E		1.00	2.00	2.10	-	-	4.20	
u)	ESCALERA EJE J-K		1.00	2.00	2.10	-	-	4.20	
v)	ESCALERA EJE N-S		1.00	2.00	1.82	-	-	3.64	
3.5.3	CANTONERA DE ALUMINIO 35X25MM EN PASOS DE ESCALERA								670.25 m
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	CANTONERA DE ALUMINIO EN PASOS DE ESCALERA								
a)	ESCALERA EJE D-E, PASOS		1.00	17.00	2.10	-	-	35.70	
b)	ESCALERA EJE J-K, PASOS		1.00	17.00	2.10	-	-	35.70	
c)	ESCALERA EJE N-S, PASOS		1.00	17.00	1.00	-	-	17.00	
d)	ESCALERA RAMPA		1.00	9.00	1.75	-	-	15.75	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
IV)	SOTANO 02								
V)	CANTONERA DE ALUMINIO EN PASOS DE ESCALERAS								
e)	ESCALERA EJE D-E, PASOS		1.00	1.00	17.00	2.10	-	35.70	
f)	ESCALERA EJE J-K, PASOS		1.00	1.00	17.00	2.10	-	35.70	
g)	ESCALERA EJE N-S, PASOS		1.00	1.00	17.00	1.00	-	17.00	
VI)	PRIMER NIVEL								
VII)	CANTONERA DE ALUMINIO EN PASOS DE ESCALERA								
h)	ESCALERA EJE D-E, PASOS		1.00	1.00	17.00	2.10	-	35.70	
i)	ESCALERA EJE J-K, PASOS		1.00	1.00	17.00	2.10	-	35.70	
j)	ESCALERA EJE N-S, PASOS		1.00	1.00	17.00	1.00	-	17.00	
VIII)	SEGUNDO NIVEL								
IX)	CANTONERA DE ALUMINIO EN PASOS DE ESCALERA								
k)	ESCALERA EJE D-E, PASOS		1.00	1.00	17.00	2.10	-	35.70	
m)	ESCALERA EJE J-K, PASOS		1.00	1.00	17.00	2.10	-	35.70	
n)	ESCALERA EJE N-S, PASOS		1.00	1.00	17.00	1.00	-	17.00	
X)	TERCER NIVEL								
XI)	CANTONERA DE ALUMINIO EN PASOS DE ESCALERA								
ñ)	ESCALERA EJE D-E, PASOS		1.00	1.00	17.00	2.10	-	35.70	
o)	ESCALERA EJE J-K, PASOS		1.00	1.00	17.00	2.10	-	35.70	
p)	ESCALERA EJE N-S, PASOS		1.00	1.00	17.00	1.00	-	17.00	
XII)	CUARTO NIVEL								
XIII)	CANTONERA DE ALUMINIO EN PASOS DE ESCALERA								
q)	ESCALERA EJE D-E, PASOS		1.00	1.00	17.00	2.10	-	35.70	
r)	ESCALERA EJE J-K, PASOS		1.00	1.00	17.00	2.10	-	35.70	
s)	ESCALERA EJE N-S, PASOS		1.00	1.00	17.00	1.00	-	17.00	
XIV)	QUINTO NIVEL								
XV)	CANTONERA DE ALUMINIO EN PASOS DE ESCALERA								
t)	ESCALERA EJE D-E, PASOS		1.00	1.00	17.00	2.10	-	35.70	
u)	ESCALERA EJE J-K, PASOS		1.00	1.00	17.00	2.10	-	35.70	
v)	ESCALERA EJE N-S, PASOS		1.00	1.00	17.00	1.00	-	17.00	
XVI)	QUINTO NIVEL - AZOTEA								
XVII)	CANTONERA DE ALUMINIO EN PASOS DE ESCALERA								
w)	ESCALERA EJE D-E, PASOS		1.00	1.00	17.00	2.10	-	35.70	
3.6	PISOS Y PAVIMENTOS								
3.6.1	FALSO PISO DE 4" DE CONCRETO								815.15 m²
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	FALSO PISO DE 4" DE CONCRETO								
a)	ESTACIONAMIENTO		1.00	1.00	-	260.87	-	260.87	
b)	COMUNICACIONES		1.00	1.00	-	8.94	-	8.94	
c)	CUARTO DE MAQUINAS 1		1.00	1.00	-	13.48	-	13.48	
d)	CUARTO DE MAQUINAS 2		1.00	1.00	-	13.77	-	13.77	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
e)	PASILLO 1		1.00	1.00	-	37.46	-	37.46	
f)	SS.HH, VARONES		1.00	1.00	-	18.80	-	18.80	
g)	DEPOSITO MATERIAL FUNGIBLE		1.00	1.00	-	33.91	-	33.91	
h)	DORMITORIO SEGURIDAD		1.00	1.00	-	20.90	-	20.90	
i)	SS.HH, SEGURIDAD		1.00	1.00	-	2.49	-	2.49	
j)	SS.HH, MUJERES		1.00	1.00	-	15.62	-	15.62	
k)	PASILLO 2		1.00	1.00	-	20.70	-	20.70	
m)	INFORMATICA		1.00	1.00	-	36.75	-	36.75	
n)	OF. INFORMATICA		1.00	1.00	-	10.01	-	10.01	
ñ)	DEP. INFORMATICA		1.00	1.00	-	20.55	-	20.55	
o)	ARCHIVO GENERAL		1.00	1.00	-	157.92	-	157.92	
p)	PASILLO 3		1.00	1.00	-	40.19	-	40.19	
q)	VESTIDOR PERSONAL LIMPIEZA		1.00	1.00	-	19.46	-	19.46	
r)	SS.HH, VESTIDOR		1.00	1.00	-	2.49	-	2.49	
s)	DEP. MATERIAL LIMPIEZA		1.00	1.00	-	27.15	-	27.15	
t)	ENCARGADO ARCHIVOS		1.00	1.00	-	16.93	-	16.93	
IV)	SOTANO 02								
V)	FALSO PISO DE 4" DE CONCRETO								
u)	LATERAL EJE S-S		1.00	1.00	18.38	2.00	-	36.76	
3.6.2	CONTRAPISO DE 50MM, PARA RECIBIR BALDOZA DE CERÁMICO								4,742.85 m²
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 02								
III)	CONTRAPISO DE 2"								
a)	SUB GERENCIA RIESGOS		1.00	1.00	-	37.18	-	37.18	
b)	DEPOSTO Y ARCHIVO		1.00	1.00	-	11.92	-	11.92	
c)	OF. SUB GERENTE		1.00	1.00	-	28.99	-	28.99	
d)	SUB GERENCIA MEDIO AMBIENTE		1.00	1.00	-	39.24	-	39.24	
e)	SUB GERENCIA DESARROLLO URBANO		1.00	1.00	-	42.94	-	42.94	
f)	UNIDAD CATASTRO		1.00	1.00	-	40.84	-	40.84	
g)	PASILLO 1		1.00	1.00	-	35.19	-	35.19	
h)	CENTRO DE DATOS		1.00	1.00	-	13.03	-	13.03	
i)	COMUNICACIONES		1.00	1.00	-	12.30	-	12.30	
j)	HALL INGRESO		1.00	1.00	-	95.43	-	95.43	
k)	PASILLO 2		1.00	1.00	-	20.70	-	20.70	
m)	SS.HH, VARONES		1.00	1.00	-	29.19	-	29.19	
n)	SS.HH, MUJERES		1.00	1.00	-	25.68	-	25.68	
ñ)	CONTROL PERSONAL		1.00	1.00	-	31.86	-	31.86	
o)	SUB GERENCIA DESARROLLO SOCIAL		1.00	1.00	-	72.35	-	72.35	
p)	PASILLO 3		1.00	1.00	-	45.02	-	45.02	
q)	JEFE AREA		1.00	1.00	-	19.40	-	19.40	
r)	SS.HH JEFE AREA		1.00	1.00	-	2.49	-	2.49	
s)	RECURSOS HUMANOS		1.00	1.00	-	28.18	-	28.18	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
t)	MEDIO AMBIENTE Y TRANSITO		1.00	1.00	-	40.10	-	40.10	
u)	ESCALAFON		1.00	1.00	-	37.09	-	37.09	
v)	ENCARGADO ESCALAFON		1.00	1.00	-	16.98	-	16.98	
IV)	SOTANO 02								
V)	PRIMER NIVEL								
VI)	CONTRAPISO DE CONCRETO E=2"								
w)	BALCON 1		1.00	1.00	-	21.58	-	21.58	
x)	BALCON 2		1.00	1.00	-	18.23	-	18.23	
y)	ESTUDIOS PROYECTOS		1.00	1.00	-	109.28	-	109.28	
z)	UNIDAD FORMULADORA		1.00	1.00	-	76.07	-	76.07	
aa)	OF. SUB GERENTE		1.00	1.00	-	12.02	-	12.02	
ab)	DEPOSITO ARCHIVO		1.00	1.00	-	11.29	-	11.29	
ac)	COMUNICACIONES		1.00	1.00	-	13.64	-	13.64	
ad)	PASILLO 1		1.00	1.00	-	40.73	-	40.73	
ae)	SS.HH, VARONES		1.00	1.00	-	29.19	-	29.19	
af)	SS.HH, MUJERES		1.00	1.00	-	25.68	-	25.68	
ag)	PASILLO 2		1.00	1.00	-	20.70	-	20.70	
ah)	PASILLO 3		1.00	1.00	-	25.71	-	25.71	
ai)	COCINETA		1.00	1.00	-	16.08	-	16.08	
aj)	SS.HH, COCINETA		2.00	1.00	-	2.43	-	4.86	
ak)	ARCHIVO MESA DE PARTES		1.00	1.00	-	17.47	-	17.47	
am)	CAJA FUERTE		1.00	1.00	-	2.91	-	2.91	
an)	CAJA GENERAL		1.00	1.00	-	5.75	-	5.75	
añ)	ATENCION AL PUBLICO		1.00	1.00	-	194.19	-	194.19	
ao)	CENTRAL VIGILANCIA		1.00	1.00	-	24.49	-	24.49	
ap)	HALL INGRESO		1.00	1.00	-	44.18	-	44.18	
VII)	SEGUNDO NIVEL								
aq)	SUB GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA		1.00	1.00	-	146.14	-	146.14	
ar)	OF. SUB GERENTE		1.00	1.00	-	15.16	-	15.16	
as)	DEPOS. ARCHIVO		1.00	1.00	-	14.55	-	14.55	
at)	ASIT. TEC. DE OBRAS		1.00	1.00	-	20.50	-	20.50	
au)	SUB GERENCIA DE LIQUIDACION		1.00	1.00	-	41.25	-	41.25	
av)	COMUNICACIONES		1.00	1.00	-	13.64	-	13.64	
aw)	PASILLO 1		1.00	1.00	-	46.39	-	46.39	
ax)	BAÑO VARONES		1.00	1.00	-	29.19	-	29.19	
ay)	BAÑO MUJERES		1.00	1.00	-	25.68	-	25.68	
az)	PASILLO 2		1.00	1.00	-	20.70	-	20.70	
ba)	SUB GERENCIA DE PROGRAMACION		1.00	1.00	-	56.18	-	56.18	
bb)	ASIT. PROCORADURIA		1.00	1.00	-	15.60	-	15.60	
bc)	PROCORADORIA		1.00	1.00	-	31.12	-	31.12	
bd)	PASILLO 3		1.00	1.00	-	64.25	-	64.25	
be)	ASESORIA LEGAL		1.00	1.00	-	21.07	-	21.07	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
bf)	GERENTE MUNICIPAL		1.00	1.00	-	26.83	-	26.83	
bg)	CAFÉ COCINETA		1.00	1.00	-	9.88	-	9.88	
bh)	SS.HH		2.00	1.00	1.80	1.35	-	4.86	
bi)	ALCALDIA		1.00	1.00	-	36.15	-	36.15	
bj)	SALA DE REUNIONES		1.00	1.00	-	46.37	-	46.37	
bk)	PISO DE PIEDRA LAJA		1.00	1.00	-	25.79	-	25.79	
VIII)	TERCER NIVEL								
bm)	PROGRAMACION VASO LECHE		1.00	1.00	-	28.04	-	28.04	
bn)	SUB GERENCIA DESARROLLO ECONOMICO		1.00	1.00	-	59.01	-	59.01	
bñ)	SUB GERENCIA OMAPED		1.00	1.00	-	27.23	-	27.23	
bo)	GERENCIA PROMOCION SOCIAL		1.00	1.00	-	42.08	-	42.08	
bp)	ASISTENTE SOCIAL		1.00	1.00	-	20.80	-	20.80	
bq)	SISFON DEMUNA		1.00	1.00	-	41.49	-	41.49	
br)	COMUNICACIONES		1.00	1.00	-	13.64	-	13.64	
bs)	PASILLO 1		1.00	1.00	-	63.23	-	63.23	
bt)	BAÑO VARONES		1.00	1.00	-	29.19	-	29.19	
bu)	BAÑO MUJERES		1.00	1.00	-	25.68	-	25.68	
bv)	PASILLO 2		1.00	1.00	-	20.70	-	20.70	
bw)	PROGRAMACION DE INVERSION		1.00	1.00	-	56.05	-	56.05	
bx)	CONTABILIDAD		1.00	1.00	-	32.05	-	32.05	
by)	TESORERIA		1.00	1.00	-	37.03	-	37.03	
bz)	PASILLO 03		1.00	1.00	-	38.88	-	38.88	
ca)	LOGISTICA		1.00	1.00	-	36.03	-	36.03	
cb)	JEFE LOGISTICA		1.00	1.00	-	16.63	-	16.63	
cc)	SS.HH		2.00	1.00	1.80	1.35	-	4.86	
cd)	PLANEAMIENTO		1.00	1.00	-	26.94	-	26.94	
ce)	SALA REUNION		1.00	1.00	-	62.60	-	62.60	
cf)	TERRASA		1.00	1.00	-	11.03	-	11.03	
IX)	CUARTO NIVEL								
cg)	TRANSFERIDOS CAUSAY		1.00	1.00	-	13.94	-	13.94	
ch)	TRANSFERIDOS CEDIF		1.00	1.00	-	14.72	-	14.72	
ci)	CONTROL PATRIMONIAL		1.00	1.00	-	59.56	-	59.56	
cj)	SUB GERENCIA TRANSFERIDOS		1.00	1.00	-	27.88	-	27.88	
ck)	FISCALIZACION		1.00	1.00	-	41.83	-	41.83	
cm)	ASISTENCIA SOCIAL		1.00	1.00	-	20.80	-	20.80	
cn)	ESTADISTICA INFORMATICA		1.00	1.00	-	41.24	-	41.24	
cñ)	COMUNICACIONES		1.00	1.00	-	13.64	-	13.64	
co)	PASILLO 1		1.00	1.00	-	61.98	-	61.98	
cp)	BAÑO VARONES		1.00	1.00	-	29.19	-	29.19	
cq)	BAÑO MUJERES		1.00	1.00	-	25.68	-	25.68	
cr)	PASILLO 2		1.00	1.00	-	20.70	-	20.70	
cs)	ACONDICIONAMIENTO TERRITORIAL		1.00	1.00	-	56.05	-	56.05	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
ct)	PLANIFICACION		1.00	1.00	-	31.13	-	31.13	
cu)	PRESUPUESTOS		1.00	1.00	-	42.79	-	42.79	
cv)	JEFE AREA		1.00	1.00	-	17.69	-	17.69	
cw)	PASILLO 3		1.00	1.00	-	57.48	-	57.48	
cx)	ADMINISTRACION FINANZAS		1.00	1.00	-	18.98	-	18.98	
cy)	SS.HH		2.00	1.00	1.80	1.35	-	4.86	
cz)	GERENCIA SERVICIOS PUBLICOS		1.00	1.00	-	29.44	-	29.44	
da)	SALA REUNION		1.00	1.00	-	62.60	-	62.60	
db)	TERRASA		1.00	1.00	-	11.03	-	11.03	
X)	QUINTO NIVEL								
dc)	AUDITORIO Y BALCONES		1.00	1.00	-	258.48	-	258.48	
dd)	COMUNICACIONES		1.00	1.00	-	8.70	-	8.70	
de)	PASILLO 1		1.00	1.00	-	36.67	-	36.67	
df)	PASILLO 2, CAFETIN Y BALCON		1.00	1.00	-	111.02	-	111.02	
dg)	BAÑO VARONES		1.00	1.00	-	29.19	-	29.19	
dh)	BAÑO MUJERES		1.00	1.00	-	25.68	-	25.68	
di)	PASILLO 3 Y BALCONES		1.00	1.00	-	190.08	-	190.08	
dj)	OF. SIN ASIGNACION 1		1.00	1.00	-	18.98	-	18.98	
dk)	SS.HH		2.00	1.00	1.80	1.35	-	4.86	
dm)	OF. SIN ASIGNACION 2		1.00	1.00	-	29.44	-	29.44	
XI)	QUINTO NIVEL - AZOTEA								
dn)	CUARTO MAQUINAS ASCENSOR		1.00	1.00	-	19.32	-	19.32	
dñ)	PASILLO 1		1.00	1.00	-	34.03	-	34.03	
do)	AREA 1 INSTALACION DE EQUIPOS		1.00	1.00	-	176.31	-	176.31	
dp)	AREA 2 INSTALACION DE EQUIPOS		1.00	1.00	-	252.24	-	252.24	
3.6.3	PISO PORCELANATO 60 X 60 ANTIDESLIZANTE								4,299.57 m²
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	PISO PORCELANATO ANTIDESLIZANTE 60 X 60 CM								
a)	PASILLO 1		1.00	1.00	-	37.46	-	37.46	
b)	DORMITORIO SEGURIDAD		1.00	1.00	-	20.90	-	20.90	
c)	PASILLO 2		1.00	1.00	-	20.70	-	20.70	
d)	INFORMATICA		1.00	1.00	-	36.75	-	36.75	
e)	OF. INFORMATICA		1.00	1.00	-	10.01	-	10.01	
f)	DEP. INFORMATICA		1.00	1.00	-	20.55	-	20.55	
g)	PASILLO 3		1.00	1.00	-	40.19	-	40.19	
h)	VESTIDOR PERSONAL LIMPIEZA		1.00	1.00	-	19.46	-	19.46	
i)	ENCARGADO ARCHIVOS		1.00	1.00	-	16.93	-	16.93	
IV)	SOTANO 02								
V)	PISO PORCELANATO ANTIDESLIZANTE 60 X 60 CM								
j)	SUB GERENCIA RIESGOS		1.00	1.00	-	37.18	-	37.18	
k)	OF. SUB GERENTE		1.00	1.00	-	28.99	-	28.99	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
m)	SUB GERENCIA MEDIO AMBIENTE		1.00	1.00	-	39.24	-	39.24	
n)	SUB GERENCIA DESARROLLO URBANO		1.00	1.00	-	42.94	-	42.94	
ñ)	UNIDAD CATASTRO		1.00	1.00	-	40.84	-	40.84	
o)	PASILLO 1		1.00	1.00	-	35.19	-	35.19	
p)	PASILLO 2		1.00	1.00	-	20.70	-	20.70	
q)	CONTROL PERSONAL		1.00	1.00	-	31.86	-	31.86	
r)	SUB GERENCIA DESARROLLO SOCIAL		1.00	1.00	-	72.35	-	72.35	
s)	PASILLO 3		1.00	1.00	-	45.02	-	45.02	
t)	JEFE AREA		1.00	1.00	-	19.40	-	19.40	
u)	RECURSOS HUMANOS		1.00	1.00	-	28.18	-	28.18	
v)	MEDIO AMBIENTE Y TRANSITO		1.00	1.00	-	40.10	-	40.10	
w)	ESCALAFON		1.00	1.00	-	37.09	-	37.09	
x)	ENCARGADO ESCALAFON		1.00	1.00	-	16.98	-	16.98	
VI)	PRIMER NIVEL								
VII)	PISO DE PORCELANATO ANTIDESLIZANTE 60 X60 CM								
y)	BALCON 1		1.00	1.00	-	21.58	-	21.58	
z)	BALCON 2		1.00	1.00	-	18.23	-	18.23	
aa)	ESTUDIOS PROYECTOS		1.00	1.00	-	109.28	-	109.28	
ab)	UNIDAD FORMULADORA		1.00	1.00	-	76.07	-	76.07	
ac)	OF. SUB GERENTE		1.00	1.00	-	12.02	-	12.02	
ad)	PASILLO 1		1.00	1.00	-	40.73	-	40.73	
ae)	PASILLO 2		1.00	1.00	-	20.70	-	20.70	
af)	PASILLO 3		1.00	1.00	-	25.71	-	25.71	
ag)	COCINETA		1.00	1.00	-	16.08	-	16.08	
ah)	ATENCION AL PUBLICO		1.00	1.00	-	194.19	-	194.19	
ai)	CENTRAL VIGILANCIA		1.00	1.00	-	24.49	-	24.49	
aj)	HALL INGRESO		1.00	1.00	-	44.18	-	44.18	
VIII)	SEGUNDO NIVEL								
IX)	PISO DE PORCELANATO ANTIDESLIZANTE 60 X60 CM								
ak)	SUB GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA		1.00	1.00	-	146.14	-	146.14	
am)	OF. SUB GERENTE		1.00	1.00	-	15.16	-	15.16	
an)	ASIT. TEC. DE OBRAS		1.00	1.00	-	20.50	-	20.50	
añ)	SUB GERENCIA DE LIQUIDACION		1.00	1.00	-	41.25	-	41.25	
ao)	PASILLO 1		1.00	1.00	-	46.39	-	46.39	
ap)	PASILLO 2		1.00	1.00	-	20.70	-	20.70	
aq)	SUB GERENCIA DE PROGRAMACION		1.00	1.00	-	56.18	-	56.18	
ar)	ASIT. PROCORADURIA		1.00	1.00	-	15.60	-	15.60	
as)	PROCORADORIA		1.00	1.00	-	31.12	-	31.12	
at)	PASILLO 3		1.00	1.00	-	64.25	-	64.25	
au)	ASESORIA LEGAL		1.00	1.00	-	21.07	-	21.07	
av)	GERENTE MUNICIPAL		1.00	1.00	-	26.83	-	26.83	
aw)	CAFÉ COCINETA		1.00	1.00	-	9.88	-	9.88	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
ax)	ALCALDIA		1.00	1.00	-	36.15	-	36.15	
ay)	SALA DE REUNIONES		1.00	1.00	-	46.37	-	46.37	
X)	TERCER NIVEL								
XI)	PISO DE PORCELANATO ANTIDESLIZANTE 60 X60 CM								
az)	PROGRAMACION VASO LECHE		1.00	1.00	-	28.04	-	28.04	
ba)	SUB GERENCIA DESARROLLO ECONOMICO		1.00	1.00	-	59.01	-	59.01	
bb)	SUB GERENCIA OMAPE		1.00	1.00	-	27.23	-	27.23	
bc)	GERENCIA PROMOCION SOCIAL		1.00	1.00	-	42.08	-	42.08	
bd)	ASISTENTE SOCIAL		1.00	1.00	-	20.80	-	20.80	
be)	SISFON DEMUNA		1.00	1.00	-	41.49	-	41.49	
bf)	PASILLO 1		1.00	1.00	-	63.23	-	63.23	
bg)	PASILLO 2		1.00	1.00	-	20.70	-	20.70	
bh)	PROGRAMACION DE INVERSION		1.00	1.00	-	56.05	-	56.05	
bi)	CONTABILIDAD		1.00	1.00	-	32.05	-	32.05	
bj)	TESORERIA		1.00	1.00	-	37.03	-	37.03	
bk)	PASILLO 03		1.00	1.00	-	38.88	-	38.88	
bm)	LOGISTICA		1.00	1.00	-	36.03	-	36.03	
bn)	JEFE LOGISTICA		1.00	1.00	-	16.63	-	16.63	
bñ)	PLANEAMIENTO		1.00	1.00	-	26.94	-	26.94	
bo)	SALA REUNION		1.00	1.00	-	62.60	-	62.60	
XII)	CUARTO NVEL								
XIII)	PISO DE PORCELANATO ANTIDESLIZANTE 60 X60 CM								
bp)	TRANSFERIDOS CAUSAY		1.00	1.00	-	13.94	-	13.94	
bq)	TRANSFERIDOS CEDIF		1.00	1.00	-	14.72	-	14.72	
br)	CONTROL PATRIMONIAL		1.00	1.00	-	59.56	-	59.56	
bs)	SUB GERENCIA TRANSFERIDOS		1.00	1.00	-	27.88	-	27.88	
bt)	FISCALIZACION		1.00	1.00	-	41.83	-	41.83	
bu)	ASISTENCIA SOCIAL		1.00	1.00	-	20.80	-	20.80	
bv)	ESTADISTICA INFORMATICA		1.00	1.00	-	41.24	-	41.24	
bw)	PASILLO 1		1.00	1.00	-	61.98	-	61.98	
bx)	PASILLO 2		1.00	1.00	-	20.70	-	20.70	
by)	ACONDICIONAMIENTO TERRITORIAL		1.00	1.00	-	56.05	-	56.05	
bz)	PLANIFICACION		1.00	1.00	-	31.13	-	31.13	
ca)	PRESUPUESTOS		1.00	1.00	-	42.79	-	42.79	
cb)	JEFE AREA		1.00	1.00	-	17.69	-	17.69	
cc)	PASILLO 3		1.00	1.00	-	57.48	-	57.48	
cd)	ADMINISTRACION FINANZAS		1.00	1.00	-	18.98	-	18.98	
ce)	SS.HH		2.00	1.00	1.80	1.35	-	4.86	
cf)	GERENCIA SERVICIOS PUBLICOS		1.00	1.00	-	29.44	-	29.44	
cg)	SALA REUNION		1.00	1.00	-	62.60	-	62.60	
XIV)	QUINTO NIVEL								
XV)	PISO DE PORCELANATO ANTIDESLIZANTE 60 X60 CM								

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
ch)	AUDITORIO Y BALCONES		1.00	1.00	-	258.48	-	258.48	
ci)	PASILLO 1		1.00	1.00	-	36.67	-	36.67	
cj)	PASILLO 2, CAFETIN Y BALCON		1.00	1.00	-	111.02	-	111.02	
ck)	PASILLO 3 Y BALCONES		1.00	1.00	-	190.08	-	190.08	
cm)	OF. SIN ASIGNACION 1		1.00	1.00	-	18.98	-	18.98	
cn)	OF. SIN ASIGNACION 2		1.00	1.00	-	29.44	-	29.44	
XVI)	QUINTO NIVEL - AZOTEA								
XVII)	PISO DE PORCELANATO ANTIDESLIZANTE 60 X60 CM								
cñ)	PASILLO 1		1.00	1.00	-	34.03	-	34.03	
co)	AREA 1 INSTALACION DE EQUIPOS		1.00	1.00	-	176.31	-	176.31	
cp)	AREA 2 INSTALACION DE EQUIPOS		1.00	1.00	-	252.24	-	252.24	
3.6.4	PISO CERÁMICO EN BAÑO 45 X 45								395.41 m²
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	PISO CERAMICO EN BAÑOS 45 X 45 CM								
a)	SS.HH, VARONES		1.00	1.00	-	18.80	-	18.80	
b)	SS.HH, SEGURIDAD		1.00	1.00	-	2.49	-	2.49	
c)	SS.HH, MUJERES		1.00	1.00	-	15.62	-	15.62	
d)	SS.HH, VESTIDOR		1.00	1.00	-	2.49	-	2.49	
IV)	SOTANO 02								
V)	PISO CERAMICO EN BAÑOS 45 X 45 CM								
e)	SS.HH, VARONES		1.00	1.00	-	29.19	-	29.19	
f)	SS.HH, MUJERES		1.00	1.00	-	25.68	-	25.68	
g)	SS.HH JEFE AREA		1.00	1.00	-	2.49	-	2.49	
VI)	PRIMER NIVEL								
VII)	PISO CERAMICO 45 X 45 CM, EN BAÑOS								
h)	SS.HH, VARONES		1.00	1.00	-	29.19	-	29.19	
i)	SS.HH, MUJERES		1.00	1.00	-	25.68	-	25.68	
j)	SS.HH, COCINETA		2.00	1.00	-	2.43	-	4.86	
VIII)	SEGUNDO NIVEL								
IX)	PISO CERAMICO 45 X 45 CM, EN BAÑOS								
k)	BAÑO VARONES		1.00	1.00	-	29.19	-	29.19	
m)	BAÑO MUJERES		1.00	1.00	-	25.68	-	25.68	
n)	SS.HH		2.00	1.00	1.80	1.35	-	4.86	
X)	TERCER NIVEL								
XI)	PISO CERAMICO 45 X 45 CM, EN BAÑOS								
ñ)	BAÑO VARONES		1.00	1.00	-	29.19	-	29.19	
o)	BAÑO MUJERES		1.00	1.00	-	25.68	-	25.68	
p)	SS.HH		2.00	1.00	1.80	1.35	-	4.86	
XII)	CUARTO NIVEL								
XIII)	PISO CERAMICO 45 X 45 CM, EN BAÑOS								
q)	BAÑO VARONES		1.00	1.00	-	29.19	-	29.19	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
r)	BAÑO MUJERES		1.00	1.00	-	25.68	-	25.68	
s)	SS.HH		2.00	1.00	1.80	1.35	-	4.86	
XIV)	QUINTO NIVEL								
XV)	PISO CERAMICO 45 X 45 CM, EN BAÑOS								
t)	BAÑO VARONES		1.00	1.00	-	29.19	-	29.19	
u)	BAÑO MUJERES		1.00	1.00	-	25.68	-	25.68	
v)	SS.HH		2.00	1.00	1.80	1.35	-	4.86	
3.6.5	PISOS DE CONCRETO PULIDO Y BRUÑADO E=2" S/COLOREAR								426.97 m²
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	PISO DE CEMENTO PULIDO								
a)	COMUNICACIONES		1.00	1.00	-	8.94	-	8.94	
b)	CUARTO DE MAQUINAS 1		1.00	1.00	-	13.48	-	13.48	
c)	CUARTO DE MAQUINAS 2		1.00	1.00	-	13.77	-	13.77	
d)	DEPOSITO MATERIAL FUNGIBLE		1.00	1.00	-	33.91	-	33.91	
e)	ARCHIVO GENERAL		1.00	1.00	-	157.92	-	157.92	
f)	DEP. MATERIAL LIMPIEZA		1.00	1.00	-	27.15	-	27.15	
IV)	SOTANO 02								
V)	PISO DE CEMENTO PULIDO								
g)	DEPOSTO Y ARCHIVO		1.00	1.00	-	11.92	-	11.92	
h)	CENTRO DE DATOS		1.00	1.00	-	13.03	-	13.03	
i)	COMUNICACIONES		1.00	1.00	-	12.30	-	12.30	
VI)	PRIMER NIVEL								
VII)	PISO DE CEMENTO PULIDO								
j)	DEPOSITO ARCHIVO		1.00	1.00	-	11.29	-	11.29	
k)	COMUNICACIONES		1.00	1.00	-	13.64	-	13.64	
m)	ARCHIVO MESA DE PARTES		1.00	1.00	-	17.47	-	17.47	
n)	CAJA FUERTE		1.00	1.00	-	2.91	-	2.91	
ñ)	CAJA GENERAL		1.00	1.00	-	5.75	-	5.75	
VIII)	SEGUNDO NIVEL								
IX)	PISO DE CEMENTO PULIDO								
o)	DEPOS. ARCHIVO		1.00	1.00	-	14.55	-	14.55	
p)	COMUNICACIONES		1.00	1.00	-	13.64	-	13.64	
X)	TERCER NIVEL								
XI)	PISO DE CEMENTO PULIDO								
q)	COMUNICACIONES		1.00	1.00	-	13.64	-	13.64	
XII)	CUARTO NIVEL								
XIII)	PISO DE CEMENTO PULIDO								
r)	COMUNICACIONES		1.00	1.00	-	13.64	-	13.64	
XIV)	QUINTO NIVEL								
XV)	PISO DE CEMENTO PULIDO								
s)	COMUNICACIONES		1.00	1.00	-	8.70	-	8.70	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
XVI)	QUINTO NIVEL - AZOTEA								
XVII)	PISO DE CEMENTO PULIDO								
t)	CUARTO MAQUINAS ASCENSOR		1.00	1.00	-	19.32	-	19.32	
3.6.6	PISO FROTACHADO - CONCRETO F'C=175 KG/CM2								1.00 m²
I)	BLOQUE A								
II)	PRIMER NIVEL								
a)	EJE S-S, EXTERIOR		1.00	1.00	-	-	-	1.00	
3.6.7	PISO PIEDRA LAJA								404.15 m²
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	PISO DE PIEDRA LAJA								
a)	ESTACIONAMIENTO		1.00	1.00	-	260.87	-	260.87	
IV)	SOTANO 02								
b)	PISO DE PIEDRA LAJA		1.00	1.00	-	95.43	-	95.43	
V)	SEGUNDO NIVEL								
VI)	PISO DE PIEDRA LAJA								
c)	PISO DE PIEDRA LAJA		1.00	1.00	-	25.79	-	25.79	
VII)	TERCER NIVEL								
VIII)	PISO DE PIEDRA LAJA								
d)	TERRASA		1.00	1.00	-	11.03	-	11.03	
IX)	CUARTO NIVEL								
X)	PISO DE PIEDRA LAJA								
e)	TERRASA		1.00	1.00	-	11.03	-	11.03	
3.6.8	RAMPAS DE CONCRETO 175 KG/CM2 E=5" BRUÑADO S/DISEÑO								99.01 m²
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	RAMPA PISO DE CEMENTO ACABADO BRUÑADO A 0.05m								
a)	ESCALERA INGRESO - RAMPA, PASOS		1.00	8.00	1.75	0.30	-	4.20	
b)	CONTRAPASOS		1.00	9.00	1.75	-	0.18	2.84	
c)	DESCANSO		1.00	1.00	5.74	1.75	-	10.05	
d)	RAMPA INGRESO Y SALIDA DE VEHICULOS		1.00	1.00	8.91	5.70	-	50.79	
e)			1.00	1.00	9.16	3.40	-	31.14	
3.6.9	TIERRA AGRICOLA TRATADA E=10CM								6.32 m³
I)	PRIMER NIVEL								
II)	TIERRA NEGRA DE CULTIVO H=0.30m								
a)	JARDIN		1.00	1.00	7.09	1.10	0.30	2.34	
b)			1.00	1.00	12.05	1.10	0.30	3.98	
3.7	CARPINTERÍA DE MADERA								
3.7.1	PUERTA DE MADERA TABLERO REBAJADO DE 4.5MM CEDRO								323.75 m²
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	PUERTA DE MADERA CEDRO - LLENO								

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
a)	P-15		8.00	1.00	-	1.00	3.00	24.00	
b)	P-15		2.00	1.00	-	0.90	3.00	5.40	
c)	P-15		7.00	1.00	-	0.75	2.80	14.70	
d)	P-15		1.00	1.00	-	1.90	2.10	3.99	
IV)	SOTANO 02								
V)	PUERTA DE MADERA CEDRO - LLENO								
e)	P-15, 0.90		14.00	1.00	2.60	0.90	-	32.76	
f)	P-15, 0.80 y 0.75		2.00	1.00	2.80	0.80	-	4.48	
g)	P-15, 1.00		3.00	1.00	2.60	1.00	-	7.80	
h)	P-15, 2.65		1.00	1.00	2.60	2.65	-	6.89	
VI)	PRIMER NIVEL								
VII)	PUERTA DE MADERA CEDRO - LLENO								
i)	P-15, 0.90		8.00	1.00	-	0.90	2.60	18.72	
j)	P-15, 0.85		1.00	1.00	-	0.85	2.60	2.21	
k)	P-15, 0.70		2.00	1.00	-	0.70	2.60	3.64	
m)	P-15, 1.00		5.00	1.00	-	1.00	2.60	13.00	
n)	P-15, 4.20		1.00	1.00	-	4.20	2.60	10.92	
VIII)	SEGUNDO NIVEL								
IX)	PUERTA DE MADERA CEDRO - LLENO								
ñ)	P-15, 0.90		10.00	1.00	-	0.90	2.60	23.40	
o)	P-15, 0.80		1.00	1.00	-	0.80	2.60	2.08	
p)	P-15, 0.75		2.00	1.00	-	0.75	2.60	3.90	
q)	P-15, 1.00		5.00	1.00	-	1.00	2.60	13.00	
r)	P-15, 1.70		1.00	1.00	-	1.70	2.60	4.42	
X)	TERCER NIVEL								
XI)	PUERTA DE MADERA CEDRO - LLENO								
s)	P-15, 0.90		10.00	1.00	-	0.90	2.60	23.40	
t)	P-15, 0.80		1.00	1.00	-	0.80	2.60	2.08	
u)	P-15, 0.75		2.00	1.00	-	0.75	2.60	3.90	
v)	P-15, 1.00		4.00	1.00	-	1.00	2.60	10.40	
XII)	CUARTO NIVEL								
XIII)	PUERTA DE MADERA CEDRO - LLENO								
w)	P-15, 0.90		13.00	1.00	-	0.90	2.60	30.42	
x)	P-15, 0.80		1.00	1.00	-	0.80	2.60	2.08	
y)	P-15, 0.75		2.00	1.00	-	0.75	2.60	3.90	
z)	P-15, 1.00		5.00	1.00	-	1.00	2.60	13.00	
XIV)	QUINTO NIVEL								
XV)	PUERTA DE MADERA CEDRO - LLENO								
aa)	P-15, 0.90		8.00	1.00	-	0.90	2.60	18.72	
ab)	P-15, 0.80		2.00	1.00	-	0.80	2.60	4.16	
ac)	P-15, 0.75		2.00	1.00	-	0.75	2.60	3.90	
ad)	P-15, 1.00		2.00	1.00	-	1.00	2.60	5.20	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
ae)	P-15, 1.80		1.00	1.00	-	1.80	2.60	4.68	
XVI)	QUINTO NIVEL - AZOTEA								
XVII)	PUERTA DE MADERA CEDRO - LLENO								
af)	P-15, 1.00		1.00	1.00	-	1.00	2.60	2.60	
3.7.2	PUERTA DE GARAJE AUTOMATICA SECCIONALES								1.00 und
I)	BLOQUE A								
II)	PUERTA DE GARAJE AUTOMATICA SECCIONALES								
a)	P-1		1.00	1.00	-	-	-	1.00	
3.8	CONTRAZÓCALOS								
3.8.1	CONTRAZÓCALO S/COLOREAR H=10CM MEZCLA 1:2 E=2.0 CM								3,420.74 m
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	CONTRAZOCALO SANITARIO DE CONCRETO H=10cm								
a)	EJE 1-1, ENTRE EJE A-S		6.00	1.00	4.20	-	-	25.20	
b)			1.00	1.00	3.55	-	-	3.55	
c)			1.00	1.00	3.75	-	-	3.75	
d)			1.00	1.00	3.00	-	-	3.00	
e)			1.00	1.00	3.60	-	-	3.60	
f)			1.00	1.00	3.85	-	-	3.85	
g)	EJE 3"-3", ENTRE EJE A-S		1.00	1.00	17.12	-	-	17.12	
h)			1.00	1.00	2.14	-	-	2.14	
i)			1.00	1.00	24.45	-	-	24.45	
j)			7.00	2.00	1.15	-	-	16.10	
k)	EJE 1-2, ENTRE EJE D-E		1.00	2.00	2.60	-	-	5.20	
m)			1.00	2.00	1.55	-	-	3.10	
n)	EJE 1-2, ENTRE EJE G-H		1.00	2.00	5.81	-	-	11.62	
ñ)			1.00	2.00	2.75	-	-	5.50	
o)			1.00	2.00	2.40	-	-	4.80	
p)			1.00	2.00	6.01	-	-	12.02	
q)	EJE 2-2, ENTRE EJE F-G		1.00	2.00	1.06	-	-	2.12	
r)	EJE 2-2, ENTRE EJE G-H		1.00	2.00	2.75	-	-	5.50	
s)	EJE 2-2, ENTRE EJE H-I		1.00	2.00	3.00	-	-	6.00	
t)	EJE 2-2, ENTRE EJE J-K		1.00	2.00	2.30	-	-	4.60	
u)	EJE 2-2, ENTRE EJE K-M		1.00	2.00	3.60	-	-	7.20	
v)	EJE 2-2, ENTRE EJE M-N		1.00	2.00	4.20	-	-	8.40	
w)	EJE 2-2, ENTRE EJE M-N		1.00	2.00	3.15	-	-	6.30	
x)	EJE 3-3, ENTRE EJE A-B		1.00	2.00	4.35	-	-	8.70	
y)	EJE 3-3, ENTRE EJE C-D		1.00	2.00	4.50	-	-	9.00	
z)	EJE A-B, ENTRE EJE 2-3		1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	
aa)			1.00	2.00	1.15	-	-	2.30	
ab)			1.00	2.00	0.96	-	-	1.92	
ac)	EJE E-E, ENTRE EJE 1-3		1.00	2.00	6.01	-	-	12.02	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
ad)	EJE F-F, ENTRE EJE 1-3		1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	
ae)	EJE G-G, ENTRE EJE 2-3		1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	
af)	EJE H-H, ENTRE EJE 2-3		1.00	2.00	3.07	-	-	6.14	
ag)			1.00	2.00	3.45	-	-	6.90	
ah)	EJE I-I, ENTRE EJE 2-3		1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	
ai)	EJE J-J, ENTRE EJE 1-3		1.00	2.00	5.41	-	-	10.82	
aj)			1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	
ak)	EJE K-M, ENTRE EJE 1-2		1.00	2.00	2.10	-	-	4.20	
am)			2.00	2.00	1.85	-	-	7.40	
an)			1.00	2.00	2.75	-	-	5.50	
añ)	EJE M-N, ENTRE EJE 1-2		1.00	2.00	3.25	-	-	6.50	
ao)	EJE N-S, ENTRE EJE 1-2		1.00	2.00	5.06	-	-	10.12	
ap)	EJE K-K, ENTRE EJE 1-2		1.00	2.00	5.41	-	-	10.82	
aq)	EJE N-S, ENTRE EJE 1-2		1.00	2.00	5.41	-	-	10.82	
ar)			1.00	2.00	2.05	-	-	4.10	
as)			1.00	2.00	3.05	-	-	6.10	
at)			1.00	1.00	-	-	-	1.00	
au)	EJE 1-1, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.05	-	-	23.10	
av)	PLACA 2.55x0.30		1.00	1.00	2.10	-	-	2.10	
aw)	EJE 2-2, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.45	-	-	31.90	
ax)	PLACA EN C		1.00	2.00	3.31	-	-	6.62	
ay)	PLACA EN L		1.00	1.00	2.90	-	-	2.90	
az)	EJE 3-3, PLACA 1.10x0.30		11.00	2.00	1.10	-	-	24.20	
ba)	PLACA EN C		1.00	1.00	9.14	-	-	9.14	
bb)	PLACA 2.45x0.30		1.00	1.00	2.35	-	-	2.35	
bc)			1.00	1.00	-	-	-	1.00	
bd)	C-1 (0.25 x 0.60)		2.00	1.00	1.30	-	-	2.60	
IV)	SOTANO 02								
V)	CONTRAZOCALO SANITARIO DE CONCRETO H=10cm								
be)	EJE 1-1, ENTRE EJE A-S		6.00	1.00	4.20	-	-	25.20	
bf)			1.00	1.00	3.55	-	-	3.55	
bg)			1.00	1.00	3.75	-	-	3.75	
bh)			1.00	1.00	3.00	-	-	3.00	
bi)			1.00	1.00	3.60	-	-	3.60	
bj)			1.00	1.00	3.85	-	-	3.85	
bk)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-B		1.00	2.00	4.20	-	-	8.40	
bm)			1.00	2.00	4.40	-	-	8.80	
bn)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	2.00	6.31	-	-	12.62	
bñ)			1.00	2.00	0.70	-	-	1.40	
bo)			2.00	2.00	3.30	-	-	13.20	
bp)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		2.00	2.00	3.60	-	-	14.40	
bq)			1.00	2.00	3.56	-	-	7.12	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
br)			1.00	2.00	3.30	-	-	6.60	
bs)			1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	
bt)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	2.00	2.65	-	-	5.30	
bu)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	2.00	5.26	-	-	10.52	
bv)			1.00	2.00	5.05	-	-	10.10	
bw)			1.00	2.00	2.70	-	-	5.40	
bx)			1.00	2.00	2.10	-	-	4.20	
by)			1.00	2.00	3.66	-	-	7.32	
bz)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		2.00	2.00	4.36	-	-	17.44	
ca)			1.00	2.00	6.51	-	-	13.02	
cb)			2.00	2.00	0.90	-	-	3.60	
cc)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	2.00	3.66	-	-	7.32	
cd)			2.00	2.00	2.10	-	-	8.40	
ce)			1.00	2.00	0.60	-	-	1.20	
cf)			1.00	2.00	4.50	-	-	9.00	
cg)			1.00	2.00	5.26	-	-	10.52	
ch)	RECEPCION		1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	
ci)			1.00	2.00	1.20	-	-	2.40	
cj)			1.00	2.00	3.30	-	-	6.60	
ck)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	2.00	5.41	-	-	10.82	
cm)			1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	
cn)			1.00	2.00	1.15	-	-	2.30	
cñ)			1.00	2.00	3.20	-	-	6.40	
co)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		2.00	2.00	1.85	-	-	7.40	
cp)			1.00	2.00	1.50	-	-	3.00	
cq)			1.00	2.00	3.80	-	-	7.60	
cr)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	2.00	1.05	-	-	2.10	
cs)			1.00	2.00	1.15	-	-	2.30	
ct)			1.00	2.00	3.35	-	-	6.70	
cu)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	2.00	5.41	-	-	10.82	
cv)			1.00	2.00	5.06	-	-	10.12	
cw)	EJE A-A, ENTRE EJE 2-3		1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	
cx)	EJE C-C, ENTRE EJE 1-2		1.00	2.00	1.70	-	-	3.40	
cy)	EJE D-D, ENTRE EJE 2-3		1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	
cz)	EJE E-E, ENTRE EJE 2-3		1.00	2.00	3.00	-	-	6.00	
da)	EJE K-M, ENTRE EJE 1-2		1.00	2.00	5.41	-	-	10.82	
db)			1.00	2.00	3.60	-	-	7.20	
dc)	EJE M-N, ENTRE EJE 2-3		1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	
dd)			1.00	2.00	3.20	-	-	6.40	
de)	EJE N-S, ENTRE EJE 1-3		1.00	2.00	3.05	-	-	6.10	
df)			1.00	2.00	1.84	-	-	3.68	
dg)			1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
dh)	EJE 3-3", ENTRE EJE A-S		11.00	2.00	1.35	-	-	29.70	
di)			1.00	1.00	3.67	-	-	3.67	
dj)			1.00	1.00	7.41	-	-	7.41	
dk)			1.00	1.00	17.05	-	-	17.05	
dm)	EJE 1-1, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.05	-	-	23.10	
dn)	PLACA 2.55x0.30		1.00	1.00	2.10	-	-	2.10	
dñ)	EJE 2-2, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.45	-	-	31.90	
do)	PLACA EN C		1.00	2.00	3.31	-	-	6.62	
dp)	PLACA EN L		1.00	1.00	2.90	-	-	2.90	
dq)	EJE 3-3, PLACA 1.10x0.30		11.00	2.00	1.10	-	-	24.20	
dr)	PLACA EN C		1.00	1.00	9.14	-	-	9.14	
ds)	PLACA 2.45x0.30		1.00	1.00	2.35	-	-	2.35	
VI)	PRIMER NIVEL								
VII)	CONTRAZOCALO SANITARIO DE CONCRETO H=10cm								
dt)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-B		1.00	2.00	2.01	-	-	4.02	
du)			1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	
dv)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	2.00	1.70	-	-	3.40	
dw)			1.00	2.00	3.45	-	-	6.90	
dx)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	2.00	1.70	-	-	3.40	
dy)			1.00	2.00	7.26	-	-	14.52	
dz)			1.00	2.00	2.25	-	-	4.50	
ea)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	2.00	2.60	-	-	5.20	
eb)			1.00	2.00	1.55	-	-	3.10	
ec)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		2.00	2.00	1.80	-	-	7.20	
ed)			1.00	2.00	2.20	-	-	4.40	
ee)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	2.00	3.25	-	-	6.50	
ef)			2.00	2.00	1.15	-	-	4.60	
eg)			1.00	2.00	2.11	-	-	4.22	
eh)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	2.00	3.00	-	-	6.00	
ei)			1.00	1.00	6.06	-	-	6.06	
ej)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-B		1.00	2.00	2.00	-	-	4.00	
ek)			2.00	2.00	4.20	-	-	16.80	
em)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		2.00	2.00	4.20	-	-	16.80	
en)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	2.00	4.20	-	-	8.40	
eñ)			1.00	2.00	3.20	-	-	6.40	
eo)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	2.00	4.20	-	-	8.40	
ep)			1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	
eq)			1.00	2.00	3.92	-	-	7.84	
er)			2.00	2.00	1.10	-	-	4.40	
es)			1.00	2.00	3.06	-	-	6.12	
et)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	2.00	4.20	-	-	8.40	
eu)			2.00	2.00	5.41	-	-	21.64	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
ev)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		2.00	2.00	3.60	-	-	14.40	
ew)			1.00	2.00	3.20	-	-	6.40	
ex)			1.00	2.00	5.16	-	-	10.32	
ey)			1.00	2.00	1.85	-	-	3.70	
ez)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		2.00	1.00	4.20	-	-	8.40	
fa)			1.00	2.00	2.80	-	-	5.60	
fb)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	2.00	3.85	-	-	7.70	
fc)			1.00	2.00	7.21	-	-	14.42	
fd)			1.00	2.00	2.25	-	-	4.50	
fe)	EJE 1-1, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.05	-	-	23.10	
ff)	PLACA 2.55x0.30		1.00	1.00	2.10	-	-	2.10	
fg)	EJE 2-2, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.45	-	-	31.90	
fh)	PLACA EN C		1.00	2.00	3.31	-	-	6.62	
fi)	PLACA EN L		1.00	1.00	2.90	-	-	2.90	
fj)	EJE 3-3, PLACA 1.10x0.30		11.00	2.00	1.10	-	-	24.20	
fk)	PLACA EN C		1.00	1.00	9.14	-	-	9.14	
fm)	PLACA 2.45x0.30		1.00	1.00	2.35	-	-	2.35	
VIII)	SEGUNDO NIVEL								
IX)	CONTRAZOCALO SANITARIO DE CONCRETO H=10cm								
fn)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-A		1.00	2.00	2.45	-	-	4.90	
fn)			1.00	2.00	1.90	-	-	3.80	
fo)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	2.00	2.60	-	-	5.20	
fp)			1.00	2.00	3.30	-	-	6.60	
fq)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	2.00	6.41	-	-	12.82	
fr)			1.00	2.00	5.56	-	-	11.12	
fs)			1.00	2.00	2.30	-	-	4.60	
ft)			1.00	2.00	3.20	-	-	6.40	
fu)			1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	
fv)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	2.00	2.60	-	-	5.20	
fw)			1.00	2.00	1.55	-	-	3.10	
fx)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I,		1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	
fy)			1.00	2.00	3.00	-	-	6.00	
fz)			1.00	2.00	2.25	-	-	4.50	
ga)			1.00	2.00	2.70	-	-	5.40	
gb)			1.00	2.00	2.52	-	-	5.04	
gc)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	2.00	5.41	-	-	10.82	
gd)			1.00	2.00	3.56	-	-	7.12	
ge)			1.00	2.00	2.60	-	-	5.20	
gf)			1.00	2.00	3.45	-	-	6.90	
gg)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		2.00	2.00	1.80	-	-	7.20	
gh)			1.00	2.00	3.00	-	-	6.00	
gi)			1.00	2.00	2.85	-	-	5.70	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
gj)			1.00	2.00	2.70	-	-	5.40	
gk)			1.00	2.00	6.10	-	-	12.20	
gm)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	2.00	5.49	-	-	10.98	
gn)			1.00	2.00	3.20	-	-	6.40	
gñ)			1.00	2.00	5.12	-	-	10.24	
go)			1.00	2.00	1.20	-	-	2.40	
gp)			1.00	2.00	4.65	-	-	9.30	
gq)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		2.00	2.00	1.70	-	-	6.80	
gr)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-B		1.00	1.00	4.20	-	-	4.20	
gs)			1.00	1.00	2.26	-	-	2.26	
gt)			1.00	1.00	1.85	-	-	1.85	
gu)			1.00	1.00	1.75	-	-	1.75	
gv)			1.00	1.00	1.30	-	-	1.30	
gw)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	1.00	4.20	-	-	4.20	
gx)			1.00	2.00	1.35	-	-	2.70	
gy)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	1.00	4.20	-	-	4.20	
gz)			1.00	2.00	1.35	-	-	2.70	
ha)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	1.00	4.20	-	-	4.20	
hb)			1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	
hc)			1.00	2.00	3.92	-	-	7.84	
hd)			2.00	2.00	1.10	-	-	4.40	
he)			1.00	2.00	3.06	-	-	6.12	
hf)			2.00	2.00	1.35	-	-	5.40	
hg)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	1.00	4.20	-	-	4.20	
hh)			1.00	2.00	1.35	-	-	2.70	
hi)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		1.00	1.00	3.60	-	-	3.60	
hj)			1.00	2.00	1.35	-	-	2.70	
hk)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	1.00	4.20	-	-	4.20	
hm)			1.00	2.00	1.51	-	-	3.02	
hn)			1.00	2.00	1.20	-	-	2.40	
hñ)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		2.00	1.00	3.85	-	-	7.70	
ho)			1.00	1.00	2.45	-	-	2.45	
hp)	EJE 1-1, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.05	-	-	23.10	
hq)	PLACA 2.55x0.30		1.00	1.00	2.10	-	-	2.10	
hr)	EJE 2-2, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.45	-	-	31.90	
hs)	PLACA EN C		1.00	2.00	3.31	-	-	6.62	
ht)	PLACA EN L		1.00	1.00	2.90	-	-	2.90	
hu)	EJE 3-3, PLACA 1.10x0.30		11.00	2.00	1.10	-	-	24.20	
hv)	PLACA EN C		1.00	1.00	9.14	-	-	9.14	
hw)	PLACA 2.45x0.30		1.00	1.00	2.35	-	-	2.35	
X)	TERCER NIVEL								
XI)	CONTRAZOCALO SANITARIO DE CONCRETO H=10cm								

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
hx)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-A		1.00	2.00	2.01	-	-	4.02	
hy)			1.00	2.00	1.15	-	-	2.30	
hz)			1.00	2.00	0.70	-	-	1.40	
ia)			1.00	2.00	2.45	-	-	4.90	
ib)			1.00	2.00	1.75	-	-	3.50	
ic)			1.00	2.00	1.35	-	-	2.70	
id)			1.00	2.00	1.05	-	-	2.10	
ie)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	2.00	5.26	-	-	10.52	
if)			1.00	2.00	1.30	-	-	2.60	
ig)			1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	
ih)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	2.00	5.55	-	-	11.10	
ii)			1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	
ij)			1.00	2.00	6.31	-	-	12.62	
ik)			1.00	2.00	2.30	-	-	4.60	
im)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	2.00	2.60	-	-	5.20	
in)			1.00	2.00	1.55	-	-	3.10	
iñ)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H		1.00	2.00	3.75	-	-	7.50	
io)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I,		1.00	2.00	2.10	-	-	4.20	
ip)			2.00	2.00	6.12	-	-	24.48	
iq)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	2.00	5.41	-	-	10.82	
ir)			1.00	2.00	3.30	-	-	6.60	
is)			2.00	2.00	6.12	-	-	24.48	
it)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		2.00	2.00	1.80	-	-	7.20	
iu)			1.00	2.00	3.00	-	-	6.00	
iv)			1.00	2.00	2.76	-	-	5.52	
iw)			1.00	2.00	4.66	-	-	9.32	
ix)			1.00	2.00	2.70	-	-	5.40	
iy)			1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	
iz)			1.00	2.00	1.20	-	-	2.40	
ja)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	2.00	3.25	-	-	6.50	
jb)			1.00	2.00	3.20	-	-	6.40	
jc)			1.00	2.00	6.35	-	-	12.70	
jd)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	2.00	1.70	-	-	3.40	
je)			1.00	1.00	-	-	-	1.00	
jf)	ALERO EJE A-A		1.00	1.00	2.00	-	-	2.00	
kg)			1.00	1.00	1.74	-	-	1.74	
jh)			1.00	1.00	1.04	-	-	1.04	
ji)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-B		1.00	2.00	4.20	-	-	8.40	
jj)			1.00	2.00	1.00	-	-	2.00	
jk)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	2.00	4.20	-	-	8.40	
jm)			1.00	2.00	1.00	-	-	2.00	
jn)			1.00	2.00	1.35	-	-	2.70	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
jñ)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	2.00	4.20	-	-	8.40	
jo)			1.00	2.00	1.00	-	-	2.00	
jp)			1.00	2.00	1.35	-	-	2.70	
jq)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	2.00	4.20	-	-	8.40	
jr)			1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	
js)			1.00	2.00	3.92	-	-	7.84	
jt)			2.00	2.00	1.10	-	-	4.40	
ju)			1.00	2.00	3.06	-	-	6.12	
jv)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I,		2.00	2.00	1.35	-	-	5.40	
jw)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	2.00	4.20	-	-	8.40	
jx)			1.00	2.00	5.41	-	-	10.82	
jy)			1.00	2.00	1.35	-	-	2.70	
jz)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		1.00	2.00	3.60	-	-	7.20	
ka)			1.00	2.00	1.35	-	-	2.70	
kb)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	2.00	4.20	-	-	8.40	
kc)			1.00	2.00	5.41	-	-	10.82	
kd)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	2.00	3.85	-	-	7.70	
ke)			1.00	2.00	3.05	-	-	6.10	
kf)			1.00	1.00	1.06	-	-	1.06	
kg)			1.00	1.00	4.10	-	-	4.10	
kh)			1.00	1.00	2.45	-	-	2.45	
ki)	EJE 1-1, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.05	-	-	23.10	
kj)	PLACA 2.55x0.30		1.00	1.00	2.10	-	-	2.10	
kk)	EJE 2-2, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.45	-	-	31.90	
km)	PLACA EN C		1.00	2.00	3.31	-	-	6.62	
kn)	EJE 3-3, PLACA 1.10x0.30		11.00	2.00	1.10	-	-	24.20	
kñ)	PLACA EN C		1.00	1.00	9.14	-	-	9.14	
ko)	PLACA 2.45x0.30		1.00	1.00	2.35	-	-	2.35	
XII)	CUARTO NIVEL								
XIII)	CONTRAZOCALO SANITARIO DE CONCRETO H=10cm								
kp)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-A		1.00	2.00	4.80	-	-	9.60	
kq)			1.00	2.00	4.65	-	-	9.30	
kr)			1.00	2.00	3.30	-	-	6.60	
ks)			1.00	1.00	2.01	-	-	2.01	
kt)			1.00	2.00	1.60	-	-	3.20	
ku)			1.00	2.00	0.70	-	-	1.40	
		1.00	1.00	2.45	-	-	2.45		
kw)			1.00	2.00	1.75	-	-	3.50	
kx)			1.00	2.00	1.35	-	-	2.70	
ky)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	2.00	3.45	-	-	6.90	
kz)			1.00	2.00	3.30	-	-	6.60	
ma)			1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
mb)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	2.00	5.47	-	-	10.94	
mc)			1.00	2.00	6.56	-	-	13.12	
md)			1.00	2.00	2.15	-	-	4.30	
me)			1.00	2.00	3.30	-	-	6.60	
mf)			1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	
mg)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	2.00	2.60	-	-	5.20	
mh)			1.00	2.00	1.55	-	-	3.10	
mi)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H,		1.00	2.00	3.75	-	-	7.50	
mj)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I,		1.00	2.00	2.00	-	-	4.00	
mk)			2.00	2.00	6.12	-	-	24.48	
mm)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	2.00	5.41	-	-	10.82	
mn)			1.00	2.00	3.20	-	-	6.40	
mñ)			2.00	2.00	6.12	-	-	24.48	
mo)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		2.00	2.00	1.80	-	-	7.20	
mp)			1.00	2.00	3.00	-	-	6.00	
mq)			1.00	2.00	2.75	-	-	5.50	
mr)			1.00	2.00	3.60	-	-	7.20	
ms)			1.00	2.00	3.75	-	-	7.50	
mt)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	2.00	5.25	-	-	10.50	
mu)			1.00	2.00	3.25	-	-	6.50	
mv)			1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	
mw)			1.00	2.00	1.35	-	-	2.70	
mx)			1.00	2.00	6.35	-	-	12.70	
my)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	2.00	1.70	-	-	3.40	
mz)			1.00	1.00	-	-	-	1.00	
na)	ALERO EJE A-A		1.00	2.00	2.00	-	-	4.00	
nb)			1.00	2.00	1.75	-	-	3.50	
nc)			1.00	2.00	1.05	-	-	2.10	
nd)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-B		1.00	2.00	4.20	-	-	8.40	
ne)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	2.00	4.20	-	-	8.40	
nf)			1.00	2.00	1.35	-	-	2.70	
ng)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	2.00	4.20	-	-	8.40	
nh)			1.00	2.00	1.35	-	-	2.70	
ni)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	2.00	4.20	-	-	8.40	
nj)			1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	
nk)			1.00	2.00	3.92	-	-	7.84	
nm)			2.00	2.00	1.10	-	-	4.40	
nn)			1.00	2.00	3.06	-	-	6.12	
nñ)			2.00	2.00	1.35	-	-	5.40	
no)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	2.00	4.20	-	-	8.40	
np)			1.00	2.00	5.41	-	-	10.82	
nq)			1.00	2.00	1.35	-	-	2.70	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
nr)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		1.00	2.00	3.60	-	-	7.20	
ns)			1.00	2.00	1.35	-	-	2.70	
nt)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	2.00	4.20	-	-	8.40	
nu)			1.00	2.00	5.41	-	-	10.82	
nv)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	2.00	3.85	-	-	7.70	
nw)			1.00	2.00	3.05	-	-	6.10	
nx)			1.00	1.00	1.06	-	-	1.06	
ny)			1.00	1.00	4.10	-	-	4.10	
nz)			1.00	1.00	2.45	-	-	2.45	
ña)	EJE 1-1, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.05	-	-	23.10	
ñb)	PLACA 2.55x0.30		1.00	1.00	2.10	-	-	2.10	
ñc)	EJE 2-2, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.45	-	-	31.90	
ñd)	PLACA EN C		1.00	2.00	3.31	-	-	6.62	
ñe)	EJE 3-3, PLACA 1.10x0.30		11.00	2.00	1.10	-	-	24.20	
ñf)	PLACA EN C		1.00	1.00	9.14	-	-	9.14	
ñg)	PLACA 2.45x0.30		1.00	1.00	2.35	-	-	2.35	
XIV)	QUINTO NIVEL								
XV)	CONTRAZOCALO SANITARIO DE CONCRETO H=10cm								
ñh)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	2.00	2.60	-	-	5.20	
ñi)			1.00	2.00	1.55	-	-	3.10	
ñj)			1.00	2.00	0.75	-	-	1.50	
ñk)			1.00	2.00	3.41	-	-	6.82	
ñm)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	2.00	5.41	-	-	10.82	
ñn)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		2.00	2.00	1.80	-	-	7.20	
ññ)			1.00	2.00	3.00	-	-	6.00	
ño)			1.00	2.00	2.75	-	-	5.50	
ñp)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		1.00	2.00	5.25	-	-	10.50	
ñq)			1.00	2.00	3.25	-	-	6.50	
ñr)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	2.00	1.70	-	-	3.40	
ñs)			1.00	1.00	-	-	-	1.00	
ñt)	EJE 1-3, ENTRE EJE A-B		1.00	2.00	4.20	-	-	8.40	
ñu)			1.00	2.00	2.26	-	-	4.52	
ñv)	EJE 1-3, ENTRE EJE B-C		1.00	2.00	4.20	-	-	8.40	
ñw)	EJE 1-3, ENTRE EJE C-D		1.00	2.00	4.20	-	-	8.40	
ñx)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	2.00	4.20	-	-	8.40	
ñy)			1.00	2.00	4.32	-	-	8.64	
ñz)			1.00	1.00	3.92	-	-	3.92	
oa)			2.00	1.00	1.10	-	-	2.20	
ob)			1.00	1.00	3.06	-	-	3.06	
oc)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I,		1.00	2.00	1.50	-	-	3.00	
od)			1.00	2.00	1.05	-	-	2.10	
oe)			1.00	2.00	6.12	-	-	12.24	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
of)	EJE 1-3, ENTRE EJE J-K		1.00	2.00	4.20	-	-	8.40	
og)			1.00	2.00	6.00	-	-	12.00	
oh)	EJE 1-3, ENTRE EJE K-M		1.00	2.00	3.60	-	-	7.20	
oi)	EJE 1-3, ENTRE EJE M-N		2.00	2.00	4.20	-	-	16.80	
oj)	EJE 1-3, ENTRE EJE N-S		1.00	1.00	3.85	-	-	3.85	
ok)			1.00	1.00	3.05	-	-	3.05	
om)			1.00	1.00	6.00	-	-	6.00	
on)			1.00	1.00	1.55	-	-	1.55	
oñ)	EJE 1-1, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.05	-	-	23.10	
oo)	PLACA 2.55x0.30		1.00	1.00	2.10	-	-	2.10	
op)	EJE 2-2, PLACA 1.30x0.30		11.00	2.00	1.45	-	-	31.90	
oq)	PLACA EN C		1.00	2.00	3.31	-	-	6.62	
or)	EJE 3-3, PLACA 1.10x0.30		11.00	2.00	1.10	-	-	24.20	
os)	PLACA EN C		1.00	1.00	9.14	-	-	9.14	
ot)	PLACA 2.45x0.30		1.00	1.00	2.35	-	-	2.35	
XVI)	QUINTO NIVEL - AZOTEA								
XVII)	CONTRAZOCALO SANITARIO DE CONCRETO H=10cm								
ou)	EJE 1-3, ENTRE EJE D-E		1.00	1.00	4.20	-	-	4.20	
ov)			1.00	2.00	3.80	-	-	7.60	
ow)			1.00	2.00	3.25	-	-	6.50	
ox)			1.00	1.00	7.21	-	-	7.21	
oy)			1.00	1.00	6.12	-	-	6.12	
oz)			2.00	1.00	1.10	-	-	2.20	
pa)			1.00	1.00	3.92	-	-	3.92	
pb)			1.00	1.00	6.06	-	-	6.06	
pc)	EJE 1-1, ENTRE EJE A-S		1.00	1.00	13.50	-	-	13.50	
pd)			1.00	1.00	3.25	-	-	3.25	
pe)			1.00	1.00	4.35	-	-	4.35	
pf)			1.00	1.00	3.00	-	-	3.00	
pg)			1.00	1.00	4.25	-	-	4.25	
ph)			1.00	1.00	1.80	-	-	1.80	
pi)			1.00	1.00	12.45	-	-	12.45	
pj)	DUCTO 1 SS.HH		2.00	2.00	3.86	-	-	15.44	
pk)			2.00	1.00	0.60	-	-	1.20	
pm)	DUCTO 2 ESCALERAS		1.00	2.00	4.35	-	-	8.70	
pn)			1.00	1.00	4.25	-	-	4.25	
pñ)	DUCTO 3 SS.HH		1.00	1.00	2.05	-	-	2.05	
po)			1.00	1.00	0.60	-	-	0.60	
pp)	EJE 3"-3", ENTRE EJE F-S		1.00	1.00	1.21	-	-	1.21	
pq)			1.00	1.00	9.65	-	-	9.65	
pr)			1.00	1.00	24.14	-	-	24.14	
ps)	EJE S-S		1.00	1.00	2.30	-	-	2.30	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
pt)			1.00	1.00	2.15	-	-	2.15	
pu)			1.00	1.00	15.83	-	-	15.83	
pv)	EJE D-F, PLACA 1.30x0.30		6.00	1.00	1.30	-	-	7.80	
pw)	PLACA 1.10x0.30		1.00	1.00	1.10	-	-	1.10	
3.9	ZÓCALOS								
3.9.1	ZÓCALO CON CERÁMICO BLANCO DE 45 X 45 CM								1,244.94 m²
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	ZOCALO DE CERAMICO DE 45 cm x 45 cm H=1.50								
a)	BAÑO VARONES PARED		1.00	2.00	5.41	-	1.50	16.23	
b)			1.00	2.00	2.95	-	1.50	8.85	
c)			1.00	2.00	2.75	-	1.50	8.25	
d)			1.00	2.00	2.11	-	1.50	6.33	
e)			1.00	2.00	1.60	-	1.50	4.80	
f)			1.00	2.00	3.66	-	1.50	10.98	
g)	BAÑO MUJERES PARED		1.00	2.00	5.41	-	1.50	16.23	
h)			1.00	2.00	2.95	-	1.50	8.85	
i)			1.00	2.00	2.75	-	1.50	8.25	
j)			1.00	2.00	2.11	-	1.50	6.33	
k)			1.00	2.00	1.60	-	1.50	4.80	
m)			1.00	2.00	3.66	-	1.50	10.98	
n)	BAÑO PERSONAL PARED		2.00	1.00	5.65	-	1.50	16.95	
IV)	SOTANO 02								
V)	ZOCALO CERAMICO DE 45x45 cm H=1.50m EN BAÑOS								
VI)	EN MUROS								
ñ)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	2.00	5.26	-	1.50	15.78	
o)			1.00	2.00	5.05	-	1.50	15.15	
p)			1.00	2.00	2.70	-	1.50	8.10	
q)			1.00	2.00	2.10	-	1.50	6.30	
r)			1.00	2.00	3.66	-	1.50	10.98	
s)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		2.00	2.00	4.36	-	1.50	26.16	
t)			1.00	2.00	6.51	-	1.50	19.53	
u)			2.00	2.00	0.90	-	1.50	5.40	
v)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	2.00	3.66	-	1.50	10.98	
w)			2.00	2.00	2.10	-	1.50	12.60	
x)			1.00	2.00	0.60	-	1.50	1.80	
y)			1.00	2.00	4.50	-	1.50	13.50	
z)			1.00	2.00	5.26	-	1.50	15.78	
VII)	PRIMER NIVEL								
VIII)	ZOCALO DE CERAMICO DE 45 cm x 45 cm H=1.50								
aa)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	2.00	5.26	-	1.50	15.78	
ab)			1.00	2.00	5.05	-	1.50	15.15	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
ac)			1.00	2.00	2.70	-	1.50	8.10	
ad)			1.00	2.00	2.10	-	1.50	6.30	
ae)			1.00	2.00	3.66	-	1.50	10.98	
af)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		2.00	2.00	4.36	-	1.50	26.16	
ag)			1.00	2.00	6.51	-	1.50	19.53	
ah)			2.00	2.00	0.90	-	1.50	5.40	
ai)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	2.00	3.66	-	1.50	10.98	
aj)			2.00	2.00	2.10	-	1.50	12.60	
ak)			1.00	2.00	0.60	-	1.50	1.80	
am)			1.00	2.00	4.50	-	1.50	13.50	
an)			1.00	2.00	5.26	-	1.50	15.78	
añ)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	1.00	3.55	-	1.50	5.33	
ao)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		1.00	1.00	3.75	-	1.50	5.63	
ap)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		2.00	2.00	3.00	-	1.50	18.00	
IX)	SEGUNDO NIVEL								
X)	ZOCALO DE CERAMICO DE 45 cm x 45 cm H=1.50								
aq)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	2.00	5.26	-	1.50	15.78	
ar)			1.00	2.00	5.05	-	1.50	15.15	
as)			1.00	2.00	2.70	-	1.50	8.10	
at)			1.00	2.00	2.10	-	1.50	6.30	
au)			1.00	2.00	3.66	-	1.50	10.98	
av)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		2.00	2.00	4.36	-	1.50	26.16	
aw)			1.00	2.00	6.51	-	1.50	19.53	
ax)			2.00	2.00	0.90	-	1.50	5.40	
ay)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	2.00	3.66	-	1.50	10.98	
az)			2.00	2.00	2.10	-	1.50	12.60	
ba)			1.00	2.00	0.60	-	1.50	1.80	
bb)			1.00	2.00	4.50	-	1.50	13.50	
bc)			1.00	2.00	5.26	-	1.50	15.78	
bd)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	1.00	3.55	-	1.50	5.33	
be)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		1.00	1.00	3.75	-	1.50	5.63	
bf)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		2.00	2.00	3.00	-	1.50	18.00	
XI)	TERCER NIVEL								
XII)	ZOCALO DE CERAMICO DE 45 cm x 45 cm H=1.50								
bg)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	2.00	5.26	-	1.50	15.78	
bh)			1.00	2.00	5.05	-	1.50	15.15	
bi)			1.00	2.00	2.70	-	1.50	8.10	
bj)			1.00	2.00	2.10	-	1.50	6.30	
bk)			1.00	2.00	3.66	-	1.50	10.98	
bm)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		2.00	2.00	4.36	-	1.50	26.16	
bn)			1.00	2.00	6.51	-	1.50	19.53	
bñ)			2.00	2.00	0.90	-	1.50	5.40	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
bo)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	2.00	3.66	-	1.50	10.98	
bp)			2.00	2.00	2.10	-	1.50	12.60	
bq)			1.00	2.00	0.60	-	1.50	1.80	
br)			1.00	2.00	4.50	-	1.50	13.50	
bs)			1.00	2.00	5.26	-	1.50	15.78	
bt)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	1.00	3.55	-	1.50	5.33	
bu)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		1.00	1.00	3.75	-	1.50	5.63	
bv)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		2.00	2.00	3.00	-	1.50	18.00	
XIII)	CUARTO NIVEL								
XIV)	ZOCALO DE CERAMICO DE 45 cm x 45 cm H=1.50								
bw)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	2.00	5.26	-	1.50	15.78	
bx)			1.00	2.00	5.05	-	1.50	15.15	
by)			1.00	2.00	2.70	-	1.50	8.10	
bz)			1.00	2.00	2.10	-	1.50	6.30	
ca)			1.00	2.00	3.66	-	1.50	10.98	
cb)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		2.00	2.00	4.36	-	1.50	26.16	
cc)			1.00	2.00	6.51	-	1.50	19.53	
cd)			2.00	2.00	0.90	-	1.50	5.40	
ce)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	2.00	3.66	-	1.50	10.98	
cf)			2.00	2.00	2.10	-	1.50	12.60	
cg)			1.00	2.00	0.60	-	1.50	1.80	
ch)			1.00	2.00	4.50	-	1.50	13.50	
ci)			1.00	2.00	5.26	-	1.50	15.78	
cj)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	1.00	3.55	-	1.50	5.33	
ck)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		1.00	1.00	3.75	-	1.50	5.63	
cm)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		2.00	2.00	3.00	-	1.50	18.00	
XV)	QUINTO NIVEL								
XVI)	ZOCALO DE CERAMICO DE 45 cm x 45 cm H=1.50								
cn)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	2.00	5.26	-	1.50	15.78	
cñ)			1.00	2.00	5.05	-	1.50	15.15	
co)			1.00	2.00	2.70	-	1.50	8.10	
cp)			1.00	2.00	2.10	-	1.50	6.30	
cq)			1.00	2.00	3.66	-	1.50	10.98	
cr)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		2.00	2.00	4.36	-	1.50	26.16	
cs)			1.00	2.00	6.51	-	1.50	19.53	
ct)			2.00	2.00	0.90	-	1.50	5.40	
cu)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		1.00	2.00	3.66	-	1.50	10.98	
cv)			2.00	2.00	2.10	-	1.50	12.60	
cw)			1.00	2.00	0.60	-	1.50	1.80	
cx)			1.00	2.00	4.50	-	1.50	13.50	
cy)			1.00	2.00	5.26	-	1.50	15.78	
cz)	EJE 1-3, ENTRE EJE F-G, BAÑO VARONES		1.00	1.00	3.55	-	1.50	5.33	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
da)	EJE 1-3, ENTRE EJE G-H, LAVADOS		1.00	1.00	3.75	-	1.50	5.63	
db)	EJE 1-3, ENTRE EJE H-I, BAÑO MUJERES		2.00	2.00	3.00	-	1.50	18.00	
3.10	PINTURA								
3.10.1	PINTURA LATEX 2 MANOS EN CIELO RASO Y VIGAS								1,817.42 m²
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	PINTURA EN VIGAS								
a)	DE TARRAJEO EN VIGAS		1.00	1.00	-	265.25	-	265.25	
IV)	SOTANO 02								
V)	PINTURA EN VIGAS								
b)	DE TARRAJEO EN VIGAS		1.00	1.00	-	265.25	-	265.25	
VI)	PRIMER NIVEL								
VII)	PINTURA EN VIGAS								
c)	DE TARRAJEO EN VIGAS		1.00	1.00	-	265.25	-	265.25	
VIII)	SEGUNDO NIVEL								
IX)	PINTURA EN VIGAS								
d)	DE TARRAJEO EN VIGAS		1.00	1.00	-	265.25	-	265.25	
X)	TERCER NIVEL								
XI)	PINTURA EN VIGAS								
e)	DE TARRAJEO EN VIGAS		1.00	1.00	-	265.25	-	265.25	
XII)	CUARTO NIVEL								
XIII)	PINTURA EN VIGAS								
f)	DE TARRAJEO EN VIGAS		1.00	1.00	-	265.25	-	265.25	
XIV)	QUINTO NIVEL								
XV)	PINTURA EN VIGAS								
g)	DE TARRAJEO EN VIGAS		1.00	1.00	-	199.89	-	199.89	
XVI)	QUINTO NIVEL - AZOTEA								
XVII)	PINTURA EN VIGAS								
h)	DE TARRAJEO EN VIGAS		1.00	1.00	-	26.03	-	26.03	
3.10.2	PINTURA LATEX 2 MANOS EN MURO Y COLUMNA								9,049.70 m²
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	PINTURA LATEX EN MUROS INTERIORES 2 MANOS								
a)	DE TARRAJEO MUROS INTERIORES		1.00	1.00	-	1,171.06	-	1,171.06	
IV)	PINTURA LATEX EN MUROS EXTERIORES 2 MANOS								
b)	DE TARRAJEO MUROS EXTERIORES		1.00	1.00	-	60.82	-	60.82	
V)	PINTURA LATEX EN PLACAS INTERIOR 2 MANOS								
c)	DE TARRAJEO EN PLACAS		1.00	1.00	-	320.75	-	320.75	
VI)	PINTURA LATEX EN COLUMNAS								
d)	DE TARRAJEO COLUMNAS		1.00	1.00	-	6.50	-	6.50	
VII)	SOTANO 02								
VIII)	PINTURA LATEX EN MUROS INTERIORES 2 MANOS								

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
e)	DE TARRAJEO INTERIOR MUROS		1.00	1.00	-	1,195.22	-	1,195.22	
IX)	PINTURA LATEX EN PLACAS INTERIOR 2 MANOS								
f)	DE TARRAJEO EN PLACAS		1.00	1.00	-	320.75	-	320.75	
X)	PINTURA LATEX EN COLUMNAS								
g)	DE TARRAJEO EN COLUMNAS		1.00	1.00	-	8.84	-	8.84	
XI)	PRIMER NIVEL								
XII)	PINTURA LATEX EN MUROS INTERIORES 2 MANOS								
h)	DE TARRAJE MUROS INTERIORES		1.00	1.00	-	760.31	-	760.31	
XIII)	PINTURA LATEX EN MUROS EXTERIORES 2 MANOS								
i)	DE TARRAJEO MUROS EXTERIORES		1.00	1.00	-	37.08	-	37.08	
XIV)	PINTURA LATEX EN PLACAS INTERIOR 2 MANOS								
j)	DE TARRAJEO EN PLACAS		1.00	1.00	-	320.75	-	320.75	
XV)	SEGUNDO NIVEL								
XVI)	PINTURA LATEX EN MUROS EXTERIORES 2 MANOS								
k)	DE TARRAJEO MUROS EXTERIORES		1.00	1.00	-	89.56	-	89.56	
XVII)	PINTURA LATEX EN PLACAS INTERIOR 2 MANOS								
m)	DE TARRAJEO EN PLACAS		1.00	1.00	-	320.75	-	320.75	
XVIII)	TERCER NIVEL								
XIX)	PINTURA LATEX EN MUROS INTERIORES 2 MANOS								
n)	DE TARRAJE MUROS INTERIORES		1.00	1.00	-	1,054.17	-	1,054.17	
XX)	PINTURA LATEX EN MUROS EXTERIORES 2 MANOS								
ñ)	DE TARRAJEO MUROS EXTERIORES		1.00	1.00	-	98.95	-	98.95	
XXI)	PINTURA LATEX EN PLACAS INTERIOR 2 MANOS								
o)	DE TARRAJEO EN PLACAS		1.00	1.00	-	313.21	-	313.21	
XXII)	CUARTO NIVEL								
XXIII)	PINTURA LATEX EN MUROS INTERIORES 2 MANOS								
p)	DE TARRAJE MUROS INTERIORES		1.00	1.00	-	1,140.19	-	1,140.19	
XXIV)	PINTURA LATEX EN MUROS EXTERIORES 2 MANOS								
q)	DE TARRAJEO MUROS EXTERIORES		1.00	1.00	-	117.26	-	117.26	
XXV)	PINTURA LATEX EN PLACAS INTERIOR 2 MANOS								
r)	DE TARRAJEO EN PLACAS		1.00	1.00	-	313.21	-	313.21	
XXVI)	QUINTO NIVEL								
XXVII)	PINTURA LATEX EN MUROS INTERIORES 2 MANOS								
s)	DE TARRAJE MUROS INTERIORES		1.00	1.00	-	552.71	-	552.71	
XXVIII)	PINTURA LATEX EN MUROS EXTERIORES 2 MANOS								
t)	DE TARRAJEO MUROS EXTERIORES		1.00	1.00	-	77.44	-	77.44	
XXIX)	PINTURA LATEX EN PLACAS INTERIOR 2 MANOS								
u)	DE TARRAJEO EN PLACAS		1.00	1.00	-	313.21	-	313.21	
XXX)	QUINTO NIVEL - AZOTEA								
XXXI)	PINTURA LATEX EN MUROS INTERIORES 2 MANOS								
v)	DE TARRAJE MUROS INTERIORES		1.00	1.00	-	188.94	-	188.94	
XXXII)	PINTURA LATEX EN MUROS EXTERIORES 2 MANOS								

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
w)	DE TARRAJEO MUROS EXTERIORES		1.00	1.00	-	221.74	-	221.74	
XXXIII)	PINTURA LATEX EN PLACAS INTERIOR 2 MANOS								
x)	DE TARRAJEO EN PLACAS		1.00	1.00	-	46.28	-	46.28	
3.10.3	PINTURA ESMALTE, DOS MANOS EN DERRAMES BOLEADOS								842.70 m
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	PINTURA EN DERRAMES DE PUERTAS , VENTANAS Y VANOS								
a)	TARRAJEO DERRAMES		1.00	1.00	-	137.30	-	137.30	
IV)	SOTANO 02								
V)	PINTURA EN DERRAMES DE PUERTAS , VENTANAS Y VANOS								
b)	DE TARRAJEO EN DERRAMES		1.00	1.00	-	122.40	-	122.40	
VI)	PRIMER NIVEL								
VII)	PINTURA EN DERRAMES DE PUERTAS , VENTANAS Y VANOS								
c)	DE TARRAJEO EN DERRAMES		1.00	1.00	-	112.00	-	112.00	
VIII)	SEGUNDO NIVEL								
d)	PINTURA EN DERRAMES DE PUERTAS , VENTANAS Y VANOS		0.00	1.00	-	-	-	0.00	
e)	DE TARRAJEO EN DERRAMES		1.00	1.00	-	113.80	-	113.80	
IX)	TERCER NIVEL								
X)	PINTURA EN DERRAMES DE PUERTAS , VENTANAS Y VANOS								
f)	DE TARRAJEO EN DERRAMES		1.00	1.00	-	129.40	-	129.40	
XI)	CUARTO NIVEL								
XII)	PINTURA EN DERRAMES DE PUERTAS , VENTANAS Y VANOS								
g)	DE TARRAJEO EN DERRAMES		1.00	1.00	-	129.40	-	129.40	
XIII)	QUINTO NIVEL								
XIV)	PINTURA EN DERRAMES DE PUERTAS , VENTANAS Y VANOS								
h)	DE TARRAJEO EN DERRAMES		1.00	1.00	-	93.20	-	93.20	
XV)	QUINTO NIVEL - AZOTEA								
XVI)	PINTURA EN DERRAMES DE PUERTAS , VENTANAS Y VANOS								
i)	DE TARRAJEO EN DERRAMES		1.00	1.00	-	5.20	-	5.20	
3.10.4	PINTURA BARNIZ EN CARPINTERIA DE MADERA								561.44 m²
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	PINTURA EN PUERTAS DE MADERA CON BARNIZ 2 MANOS								
a)	P-15		8.00	2.00	-	1.00	3.00	48.00	
b)	P-15		2.00	2.00	-	0.90	3.00	10.80	
c)	P-15		7.00	2.00	-	0.75	2.80	29.40	
d)	P-15		1.00	2.00	-	1.90	2.10	7.98	
IV)	SOTANO 02								
e)	P-15, 0.90		14.00	2.00	2.60	0.90	-	65.52	
f)	P-15, 0.80 y 0.75		2.00	2.00	2.80	0.80	-	8.96	
g)	P-15, 1.00		3.00	2.00	2.60	1.00	-	15.60	
h)	P-15, 2.65		1.00	2.00	2.60	2.65	-	13.78	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
V)	PRIMER NIVEL								
VI)	PINTURA EN PUERTAS DE MADERA CON BARNIZ 2 MANOS								
i)	P-15, 0.90		8.00	2.00	-	0.90	2.60	37.44	
j)	P-15, 0.85		1.00	2.00	-	0.85	2.60	4.42	
k)	P-15, 0.70		2.00	2.00	-	0.70	2.60	7.28	
m)	P-15, 1.00		5.00	2.00	-	1.00	2.60	26.00	
n)	P-15, 4.20		1.00	2.00	-	4.20	2.60	21.84	
VII)	SEGUNDO NIVEL								
VIII)	INTURA EN PUERTAS DE MADERA CON BARNIZ 2 MANOS								
ñ)	P-15, 0.90		10.00	2.00	-	0.90	2.60	46.80	
o)	P-15, 0.80		1.00	2.00	-	0.80	2.60	4.16	
p)	P-15, 0.75		2.00	2.00	-	0.75	2.60	7.80	
q)	P-15, 1.00		5.00	2.00	-	1.00	2.60	26.00	
r)	P-15, 1.70		1.00	2.00	-	1.70	2.60	8.84	
IX)	TERCER NIVEL								
X)	PINTURA EN PUERTAS DE MADERA CON BARNIZ 2 MANOS								
s)	P-15, 0.90		10.00	2.00	-	0.90	2.60	46.80	
t)	P-15, 0.80		1.00	2.00	-	0.80	2.60	4.16	
u)	P-15, 0.75		2.00	2.00	-	0.75	2.60	7.80	
v)	P-15, 1.00		4.00	2.00	-	1.00	2.60	20.80	
XI)	CUARTO NIVEL								
XII)	PINTURA EN PUERTAS DE MADERA CON BARNIZ 2 MANOS								
w)	P-15, 0.90		13.00	1.00	-	0.90	2.60	30.42	
x)	P-15, 0.80		1.00	1.00	-	0.80	2.60	2.08	
y)	P-15, 0.75		2.00	1.00	-	0.75	2.60	3.90	
z)	P-15, 1.00		5.00	1.00	-	1.00	2.60	13.00	
XIII)	QUINTO NIVEL								
XIV)	PINTURA EN PUERTAS DE MADERA CON BARNIZ 2 MANOS								
aa)	P-15, 0.90		8.00	1.00	-	0.90	2.60	18.72	
ab)	P-15, 0.80		2.00	1.00	-	0.80	2.60	4.16	
ac)	P-15, 0.75		2.00	1.00	-	0.75	2.60	3.90	
ad)	P-15, 1.00		2.00	1.00	-	1.00	2.60	5.20	
ae)	P-15, 1.80		1.00	1.00	-	1.80	2.60	4.68	
XV)	QUINTO NIVEL - AZOTEA								
XVI)	PINTURA EN PUERTAS DE MADERA CON BARNIZ 2 MANOS								
af)	P-15, 1.00		1.00	2.00	-	1.00	2.60	5.20	
3.10.5	PINT.ANTICOR.Y ESMALTE 2 MANOS-PTA/VENT.								515.05 m²
I)	BLOQUE A								
II)	SOTANO 01								
III)	PINTURA ESMALTE EN CARPINTERIA METALICA								
a)	ESCALERA EJE D-E		1.00	2.00	2.10	-	1.00	4.20	
b)	ESCALERA EJE J-K		1.00	2.00	2.10	-	1.00	4.20	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
c)	ESCALERA EJE N-S		1.00	2.00	1.82	-	1.00	3.64	
d)	ESCALERA RAMPA		1.00	2.00	3.47	-	1.00	6.94	
IV)	SOTANO 02								
V)	PINTURA ESMALTE EN CARPINTERIA METALICA								
e)	ESCALERA EJE D-E		1.00	2.00	2.10	-	1.00	4.20	
f)	ESCALERA EJE J-K		1.00	2.00	2.10	-	1.00	4.20	
g)	ESCALERA EJE N-S		1.00	2.00	1.82	-	1.00	3.64	
h)	ESCALERA RAMPA		1.00	2.00	3.47	-	1.00	6.94	
VI)	PRIMER NIVEL								
VII)	PINTURA ESMALTE EN CARPINTERIA METALICA								
i)	ALERO EJE A-A		1.00	1.00	11.67	-	1.00	11.67	
j)	EJE 3-3, ENTRE EJE A-D		1.00	1.00	15.35	-	1.00	15.35	
k)	EJE S-S, RAMPA EXTERIOR		1.00	1.00	6.48	-	1.00	6.48	
m)	ESCALERA EJE D-E		1.00	2.00	2.10	-	1.00	4.20	
n)	ESCALERA EJE J-K		1.00	2.00	2.10	-	1.00	4.20	
ñ)	ESCALERA EJE N-S		1.00	2.00	1.82	-	1.00	3.64	
VIII)	SEGUNDO NIVEL								
IX)	PINTURA ESMALTE EN CARPINTERIA METALICA								
o)	EJE N-S, ENTRE 1-2		1.00	1.00	4.23	-	1.00	4.23	
p)			1.00	1.00	6.16	-	1.00	6.16	
q)	ESCALERA EJE D-E		1.00	2.00	2.10	-	1.00	4.20	
r)	ESCALERA EJE J-K		1.00	2.00	2.10	-	1.00	4.20	
s)	ESCALERA EJE N-S		1.00	2.00	1.82	-	1.00	3.64	
X)	TERCER NIVEL								
XI)	PINTURA ESMALTE EN CARPINTERIA METALICA								
t)	ESCALERA EJE D-E		1.00	2.00	2.10	-	1.00	4.20	
u)	ESCALERA EJE J-K		1.00	2.00	2.10	-	1.00	4.20	
v)	ESCALERA EJE N-S		1.00	2.00	1.82	-	1.00	3.64	
XII)	CUARTO NIVEL								
XIII)	PINTURA ESMALTE EN CARPINTERIA METALICA								
w)	ESCALERA EJE D-E		1.00	2.00	2.10	-	1.00	4.20	
x)	ESCALERA EJE J-K		1.00	2.00	2.10	-	1.00	4.20	
y)	ESCALERA EJE N-S		1.00	2.00	1.82	-	1.00	3.64	
XIV)	QUINTO NIVEL								
XV)	PINTURA ESMALTE EN CARPINTERIA METALICA								
z)	BALCON EJE A-A		1.00	1.00	1.71	-	1.00	1.71	
aa)			1.00	1.00	9.61	-	1.00	9.61	
ab)	BALCON EJE 3"-3"		1.00	1.00	15.25	-	1.00	15.25	
ac)			1.00	1.00	22.60	-	1.00	22.60	
ad)	BALCON EJE N-N		1.00	1.00	15.83	-	1.00	15.83	
ae)	ESCALERA EJE D-E		1.00	2.00	2.10	-	1.00	4.20	
af)	ESCALERA EJE J-K		1.00	2.00	2.10	-	1.00	4.20	

Item	Descripción	Ref.	N° Elem.	Cant.	Dimensiones			Parcial	Total
					Largo	Ancho	Alto		
ag)	ESCALERA EJE N-S		1.00	2.00	1.82	-	1.00	3.64	
ah)	TECHO AUDITORIO Y BALCONES		1.00	1.00	18.38	15.25	-	280.30	
XVI)	QUINTO NIVEL - AZOTEA								
XVII)	PINTURA ESMALTE EN CARPINTERIA METALICA								
ai)	ESCALERA EJE D-E		1.00	2.00	2.10	-	1.00	4.20	
aj)	TECHO ESCALERAS		1.00	1.00	5.00	4.70	-	23.50	