

TABLA DE VENTANAS EN MURO CORTINA													
ID	NÚMERO	ANCHO	ALTO	TIPO	MATERIAL	ACABADO	MATERIAL MARCO	ACABADO MARCO	MAT. CIERRE	AREAm2	UBICACIÓN	CANTIDAD	
V	01	2.23m	1.17m	Proyectada	Aluminio/ Vidrio templado	Vidrio templado	Aluminio	Anodizado	Vidrio templado	2.62m2		5	
V	01	2.23m	1.17m	Proyectada	Aluminio/ Vidrio templado	Vidrio templado	Aluminio	Anodizado	Vidrio templado	2.62m2		5	
V	02	2.08m	1.03m	Proyectada	Aluminio/ Vidrio templado	Vidrio templado	Aluminio	Anodizado	Vidrio templado	2.14m2		2	
V	03	2.84m	2.16m	Proyectada	Aluminio/ Vidrio templado	Vidrio templado	Aluminio	Anodizado	Vidrio templado	6.13m2	Cocineta nivel de azotea	1	
V	04	1.69m	2.16m	Proyectada	Aluminio/ Vidrio templado	Vidrio templado	Aluminio	Anodizado	Vidrio templado	3.65m2	Cocineta nivel de azotea	1	
V	05	2.08m	1.17m	Proyectada	Aluminio/ Vidrio templado	Vidrio templado	Aluminio	Anodizado	Vidrio templado	2.44m2	Zona de baños nivel de llegada	1	
V	06	0.53m	1.38m	Proyectada	Aluminio/ Vidrio templado	Vidrio templado	Aluminio	Anodizado	Vidrio templado	0.62m2	Muro cortina niveles de oficina	60	

TABLA DE VENTANAS													
ID	NÚMERO	ANCHO	ALTO	TIPO	MATERIAL	ACABADO	MATERIAL MARCO	ACABADO MARCO	MAT. CIERRE	AREAm2	UBICACIÓN	CANTIDAD	IMAGEN
V	07	0.81M	0.30M	Proyectada	Aluminio Anonizado/ Vidrio templado	Vidrio templado	Aluminio	Anodizado	Vidrio templado	0.97		4	
V	08	0.79M	0.90M	Proyectada	Aluminio Anonizado/ Vidrio templado	Vidrio templado	Aluminio	Anodizado	Vidrio templado	M2		2.84	
V	01	1.05M	1.00M	Proyectada	Aluminio Anonizado/ Vidrio templado	Vidrio templado	Aluminio	Anodizado	Vidrio templado	M2		2.10	
V	03	1.05M	1.00M	Proyectada	Aluminio Anonizado/ Vidrio templado	Vidrio templado	Aluminio	Anodizado	Vidrio templado	M2		10.50	
V	02	1.05M	1.00M	Proyectada	Aluminio Anonizado/ Vidrio templado	Vidrio templado	Aluminio	Anodizado	Vidrio templado	M2		10.90	

ARQUITECTURA

Arg. Rubén Hernández Fontana C-00-0000  
Arg. Irina Angulo Luna C-00-0000

FIRMA AUTORIZADA:

Arg. Devaki Pratt Vanderlinde C-10023

FIRMA AUTORIZADA:

COLABORADORES:

Leopoldo Racio  
María del Pilar Nuñez

MODELOS BIM:

Leopoldo Racio  
María del Pilar Nuñez  
Rubén Hernández Fontana

MODELOS FÍSICOS:

Scarlet Zimmermann  
Rubén Hernández Fontana

DOCUMENTACIÓN:

Irina Angulo / Scarlet Zimmermann

CONSULTORES

EMPRESA LEVANTAMIENTOS  
LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS  
Levantamientos 1

C-00-0000

Geotecnia y Sondeos Srl

ESTUDIOS GEOTÉCNICOS Y DE SUELOS  
Ing. Rafael Pérez Pérez

C-0004

BOG Ingeniería

DISEÑO DE ESTRUCTURAS:  
Ing. Fernando González

C-1000

FIRMA AUTORIZADA:

Heaven Construction

DISEÑO ELÉCTRICO Y MECÁNICO:  
Ing. Luis Romero

C-0005

FIRMA AUTORIZADA:

Taveras Ingeniería & Servicios Srl

DISEÑO HIDROSANITARIO Y DE DRENAJE PLUVIAL:  
Ing. Rabel Montero

C-1007

FIRMA AUTORIZADA:

CANT. Y ESPECIFICACIONES

LISTADO DE CANTIDADES Y ESPECIFICACIONES:

NOTAS / REVISIONES

R-#	Fecha	Descripción
-----	-------	-------------

FIRMA AUTORIZADA:

ANOTACIONES:

Anotaciones 1  
Anotaciones 2

ESCALA:

1:50

HQJA:

A4.24.107