



PLANTA BAJA
ARQUITECTONICOS
ESC 1:100



Proyecto:
VIDRIO



Ubicación: CALLE VIDRIO 2056, COLONIA AMERICANA, GUADALAJARA, JALISCO, MEXICO.

Propietario: LIC. CARLOS VARGAS, ARTURO RAMIREZ FERGUSON.

C.O.S. = C.U.S. =

Superficie del Terreno:
473.0 m²

Superficie total
construida: 1,769.0 m²

Cuadro de áreas

M² CONSTRUIDOS

Planta Baja	473.0 m ²
Primer Nivel	360.0 m ²
Segundo Nivel	381.0 m ²
Tercer Nivel	381.0 m ²
Rooftop	174.0 m ²

HOTEL EJECUTIVO

ARQUITECTONICO

CUADRO DE CARGAS

CARGAS	ENTREPISO		AZOTEA
	C. MUERTAS	C. VIVAS	
C. MUERTAS	400 KG/M ²	200 KG/M ²	380 KG/M ²
C. VIVAS	200 KG/M ²	600 KG/M ²	120 KG/M ²
TOTAL	600 KG/M ²		500 KG/M ²

SIMBOLOGÍA

Proyecto y Construcción:
FERGUSON ARQUITECTOS
AV. SEBASTIAN BACH #5779
PABLO NEBOQUILIANO ZAROPAN, JALISCO.

Escala:
1:100

Fecha:
14/09/2022

PERTO O D.R.O.:
RUBEN ESTRADA

Dibujó:
Arq. HUMBERTO
OROZCO

No. de Lámina

ARQ

01



PRIMER NIVEL
ARQUITECTONICOS
ESC 1:100



Proyecto:
VIDRIO



Ubicación: CALLE VIDRIO 2056, COLONIA AMERICANA, GUADALAJARA, JALISCO, MEXICO.

Propietario: LIC. CARLOS VARGAS, ARTURO RAMIREZ FERGLISON.

C.O.S. = C.U.S. =

Superficie del Terreno:
473.0 m²

Superficie total construida: 1,763.0 m²

Cuadro de áreas	
M ² CONSTRUIDOS	
Planta Baja	473.0 m ²
Primer Nivel	360.0 m ²
Segundo Nivel	381.0 m ²
Tercer Nivel	381.0 m ²
Roof top	174.0 m ²

HOTEL EJECUTIVO		
ARQUITECTONICO		
CUADRO DE CARGAS		
CARGAS	ENTREPISO	AZOTEA
C. MUERTAS	400 KG/M ²	380 KG/M ²
C. VIVAS	200 KG/M ²	120 KG/M ²
TOTAL	600 KG/M²	500 KG/M²

SIMBOLOGÍA	

Proyecto y Construcción: FERGLISON ARQUITECTOS AV. SEBASTIAN BACH #5779 PABLO NEIBORQUIANO ZAROPAN, JALISCO.	
Escala: 1:100	PERITO O D.R.O.: RUBEN ESTRADA
Fecha: 14/09/2022	Dibujó: Ara. HUMBERTO OROZCO

No. de Lamina
ARQ
02



SEGUNDO NIVEL
ARQUITECTONICOS
ESC 1:100



Proyecto:
VIDRIO



Ubicación: CALLE VIDRIO 2056, COLONIA AMERICANA, GUADALAJARA, JALISCO, MEXICO.

Propietario: LIC. CARLOS VARGAS, ARTURO RAMIREZ FERGLISON.

C.O.S. = C.U.S. =

Superficie del Terreno:
473.0 m²

Superficie total
construida: 1,763.0 m²

Cuadro de áreas

M² CONSTRUIDOS

Planta Baja	473.0 m ²
Primer Nivel	360.0 m ²
Segundo Nivel	381.0 m ²
Tercer Nivel	381.0 m ²
Roof top	174.0 m ²

HOTEL EJECUTIVO

ARQUITECTONICO

CUADRO DE CARGAS

CARGAS	ENTREPISO	AZOTEA
C. MUERTAS	400 KG/M ²	380 KG/M ²
C. VIVAS	200 KG/M ²	120 KG/M ²
TOTAL	600 KG/M ²	500 KG/M ²

SIMBOLOGÍA

Proyecto y Construcción:
FERGLISON ARQUITECTOS
AV. SEBASTIAN BACH #5779
PABLO NEBOQUIANO ZAROPAN, JALISCO.

Escala:
1:100

Fecha:
14/09/2022

PERITO O D.R.O.:
RUBEN ESTRADA

Dibujó:
Ara. HUMBERTO OROZCO

No. de Lamina

ARQ

03



TERCER NIVEL
ARQUITECTONICOS
ESC 1:100



Proyecto:
VIDRIO



Ubicación: CALLE VIDRIO 2056, COLONIA AMERICANA, GUADALAJARA, JALISCO, MEXICO.

Propietario: LIC. CARLOS VARGAS, ARTURO RAMIREZ FERGLISON.

C.O.S. = C.U.S. =

Superficie del Terreno:
473.0 m²

Superficie total
construida: 1,763.0 m²

Cuadro de áreas

M² CONSTRUIDOS

Planta Baja	473.0 m ²
Primer Nivel	360.0 m ²
Segundo Nivel	381.0 m ²
Tercer Nivel	381.0 m ²
Rooftop	174.0 m ²

HOTEL EJECUTIVO

ARQUITECTONICO

CUADRO DE CARGAS

CARGAS	ENTREPISO	AZOTEA
C. MUERTAS	400 KG/M ²	380 KG/M ²
C. VIVAS	200 KG/M ²	120 KG/M ²
TOTAL	600 KG/M ²	500 KG/M ²

SIMBOLOGÍA

Proyecto y Construcción:
FERGLISON ARQUITECTOS
AV. SEBASTIAN BACH #5779
PABLO NEIBORQUIANO ZAROPAN, JALISCO.

Escala:
1:100

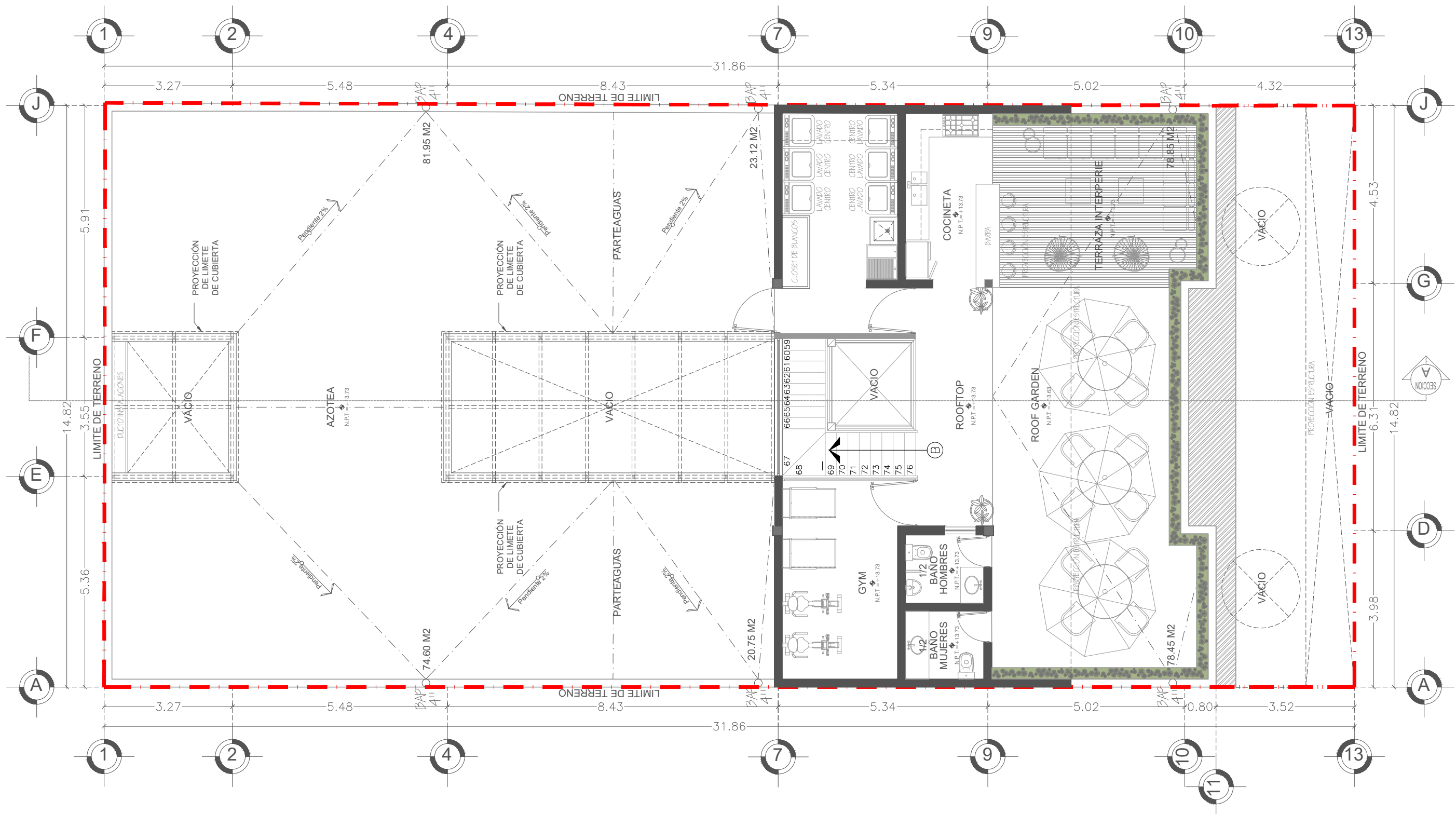
Fecha:
14/09/2022

PERITO O D.R.O.:
RUBEN ESTRADA

Dibujó:
Arq. HUMBERTO OROZCO

No. de Lamina

ARQ
04



ROOFTOP
ARQUITECTONICOS
ESC 1:100



Proyecto:
VIDRIO



Ubicación: CALLE VIDRIO 2056, COLONIA AMERICANA, GUADALAJARA, JALISCO, MEXICO.

Propietario: LIC. CARLOS VARGAS, ARTURO RAMIREZ FERGUSON.

C.O.S. = C.U.S. =

Superficie del Terreno:
473.0 m²

Superficie total
construida: 1,763.0 m²

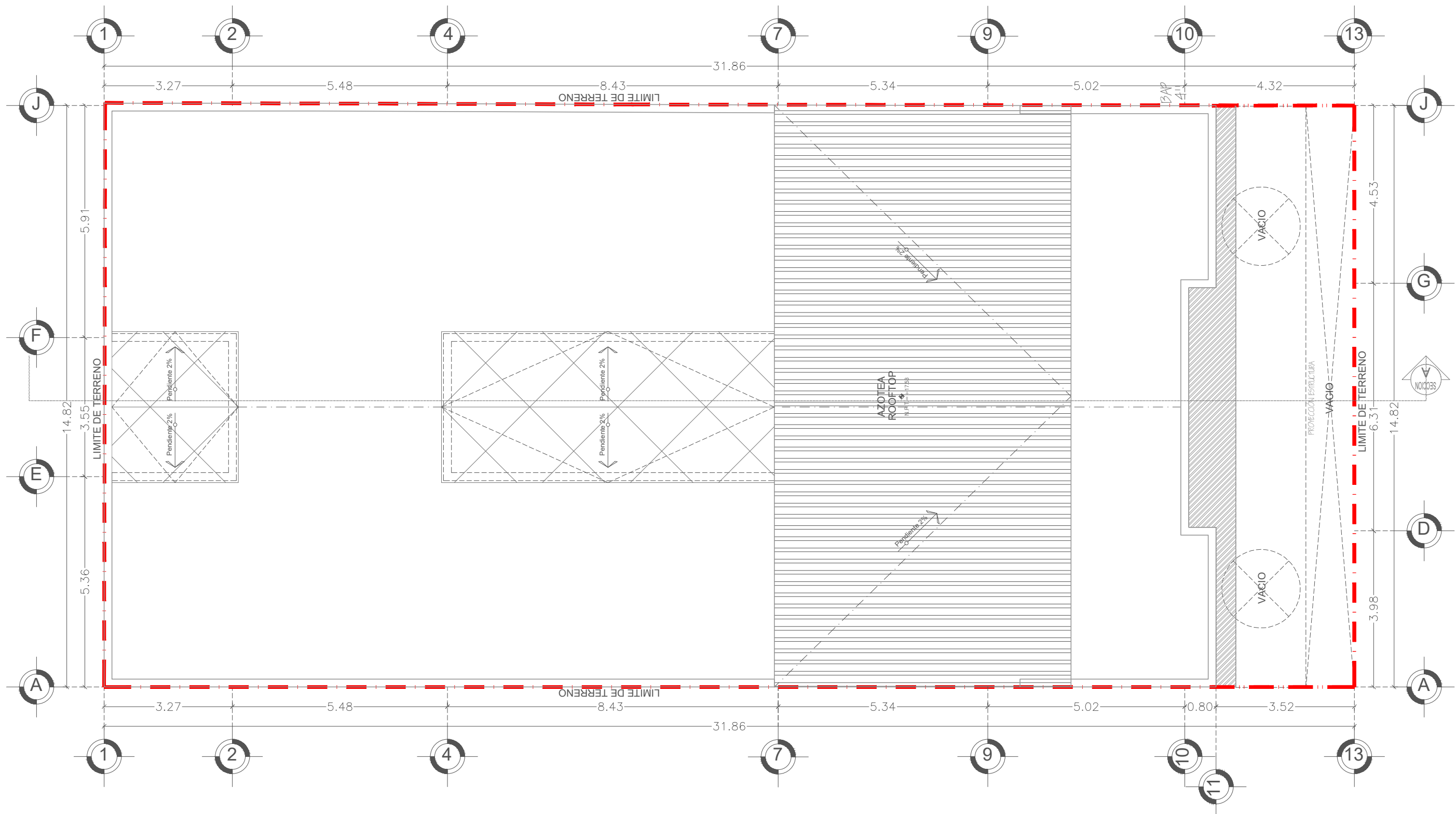
Cuadro de áreas	
M ² CONSTRUIDOS	
Planta Baja	473.0 m ²
Primer Nivel	360.0 m ²
Segundo Nivel	381.0 m ²
Tercer Nivel	381.0 m ²
Roof top	174.0 m ²

HOTEL EJECUTIVO		
ARQUITECTONICO		
CUADRO DE CARGAS		
CARGAS	ENTREPISO	AZOTEA
C. MUERTAS	400 KG/M ²	380 KG/M ²
C. VIVAS	200 KG/M ²	120 KG/M ²
TOTAL	600 KG/M ²	500 KG/M ²

SIMBOLOGÍA	

Proyecto y Construcción: FERGUSON ARQUITECTOS AV. SEBASTIAN BACH #5779 PABLO NEIBORQUIANO ZAROPAN, JALISCO.	
Escala: 1:100	PERTO O D.R.O.: RUBEN ESTRADA
Fecha: 14/09/2022	Dibujó: Ara. HUMBERTO OROZCO

No. de Lamina
ARQ
05



AZOTEA
ARQUITECTONICOS ESC 1:100

F.A.
ARTURO FERGUSON
ARQUITECTOS

Proyecto:
VIDRIO

Superficie del Terreno:
473.0 m²

Superficie total
construida: 1,763.0 m²

Ubicación: CALLE VIDRIO 2056, COLONIA AMERICANA, GUADALAJARA, JALISCO, MEXICO.

Propietario: LIC. CARLOS VARGAS, ARTURO RAMIREZ FERGUSON.

C.O.S. = C.U.S. =

Cuadro de áreas	
M ² CONSTRUIDOS	
Planta Baja	473.0 m ²
Primer Nivel	360.0 m ²
Segundo Nivel	381.0 m ²
Tercer Nivel	381.0 m ²
Rooftop	174.0 m ²

HOTEL EJECUTIVO ARQUITECTONICO		
CUADRO DE CARGAS		
CARGAS	ENTREPISO	AZOTEA
C. MUERTAS	400 KG/M ²	380 KG/M ²
C. VIVAS	200 KG/M ²	120 KG/M ²
TOTAL	600 KG/M²	500 KG/M²

SIMBOLOGÍA	

Proyecto y Construcción:
FERGUSON ARQUITECTOS
AV. SEBASTIAN BACH #5779
PARQUE METROPOLITANO ZAROPAN, JALISCO.

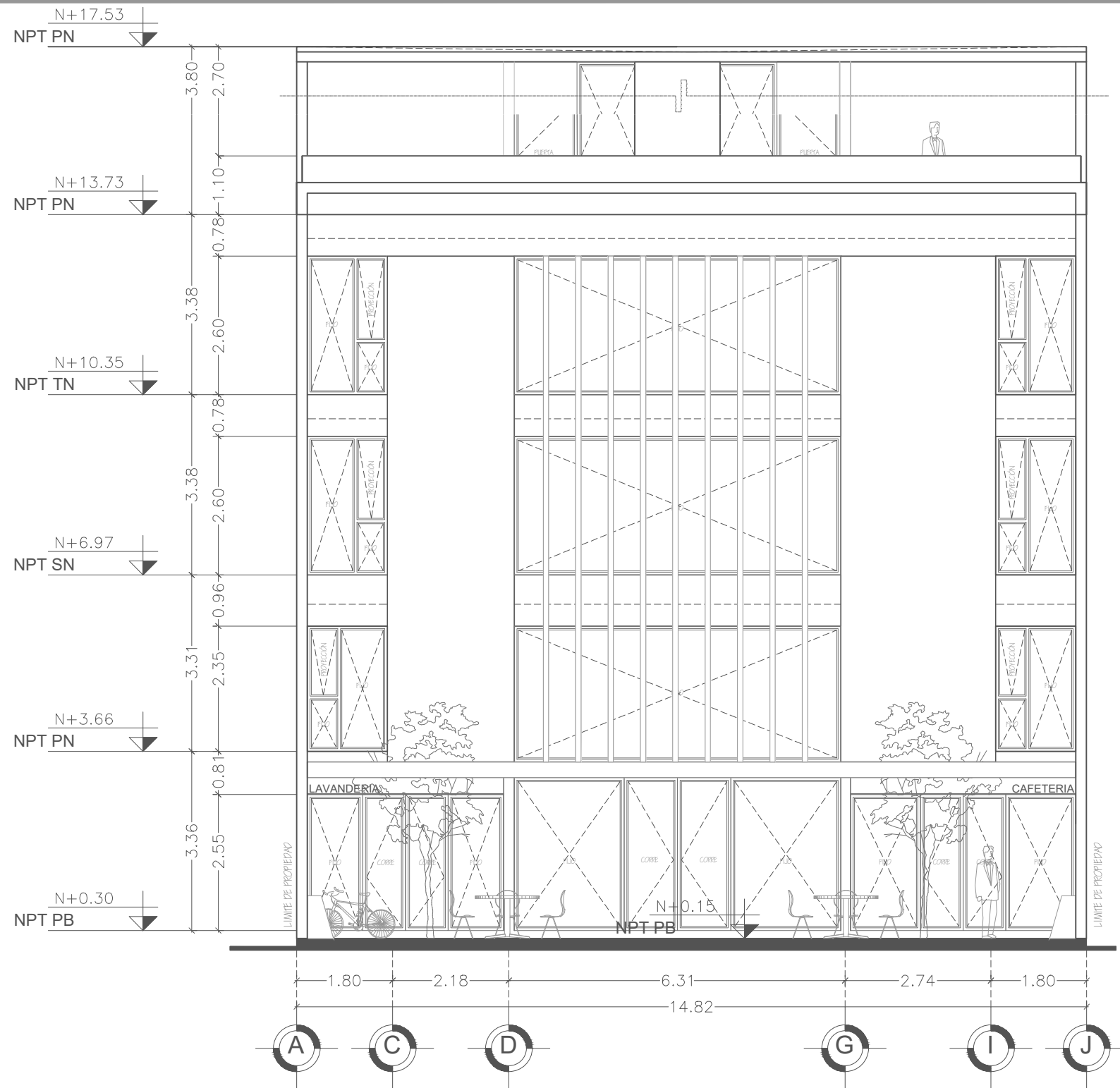
Escala:
1:100

Fecha:
14/09/2022

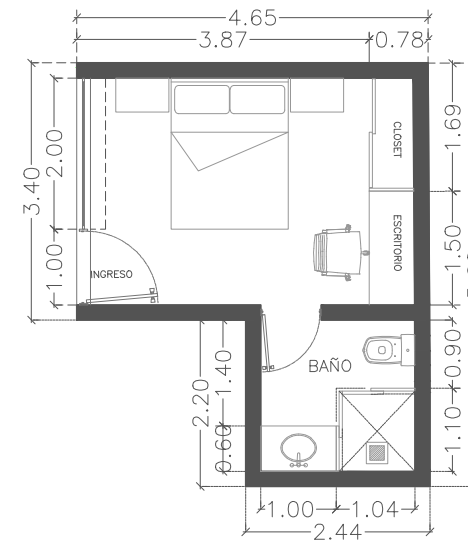
PERTO O D.R.O.:
RUBEN ESTRADA

Dibujó:
Arq. HUMBERTO
OROZCO

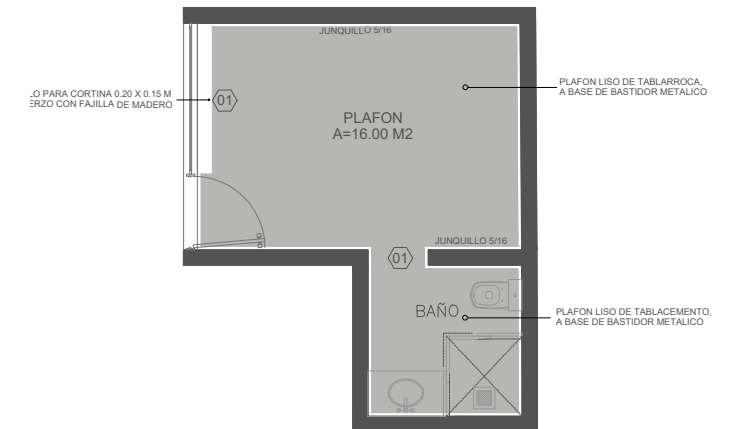
No. de Lamina
ARQ
06



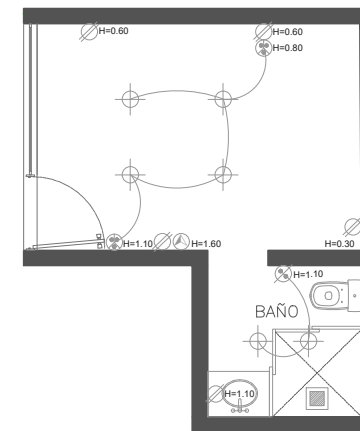
ALZADO FRONTAL
ARQUITECTONICOS ESC 1:100



RECAMARA TIPO
ARQUITECTONICOS ESC 1:100



RECAMARA TIPO
ACABADOS EN PLAFON ESC 1:100



RECAMARA TIPO
CRITERIOS DE ELECTRICO-LUMINICOS ESC 1:100

SIMBOLOGÍA ELÉCTRICA

	SALIDA EN PUERTA		INTERRUPTOR GEN.
	SALIDA EN MURO		BOMBA DE ALGUE Y JACUZZI
	SALIDA EN PISO		BOMBA SUBMERGIBLE A 220 WATTS
	APAGADOR DE ESCALERA		MEDIDOR C. F. E.
	EXTRACTOR DE AIRE		SALIDA DE TELEFONO E INTERNET
	APAGADOR		SALIDA ANTENA TELEVISION E INTERNET
	CONTACTO DOBLE CON TIERRA FISICA		TIMBRE
	SALIDA PARA TIRA LED		SALIDA DE INTERCOMUNICADOR
	SALIDA PARA MINI SPLIT		SENSOR DE MOVIMIENTO
			PUERTO PARA CONSOLAS
			KOCINA EN PÓVEDA
			CÁMERA CCTV

F.A. ARTURO FERGUSON ARQUITECTOS

Proyecto: **VIDRIO**

Ubicación: CALLE VIDRIO 2056, COLONIA AMERICANA, GUADALAJARA, JALISCO, MEXICO.

Propietario: LIC. CARLOS VARGAS, ARTURO RAMIREZ FERGUSON.

C.O.S. = C.U.S. =

Superficie del Terreno: 473.0 m²

Superficie total construida: 1,763.0 m²

Cuadro de áreas

M² CONSTRUIDOS

Planta Baja	473.0 m ²
Primer Nivel	360.0 m ²
Segundo Nivel	381.0 m ²
Tercer Nivel	381.0 m ²
Rooftop	174.0 m ²

HOTEL EJECUTIVO

ARQUITECTONICO

CUADRO DE CARGAS

CARGAS	ENTREPISO	AZOTEA
C. MUERTAS	400 KG/M ²	380 KG/M ²
C. VIVAS	200 KG/M ²	120 KG/M ²
TOTAL	600 KG/M²	500 KG/M²

SIMBOLOGÍA

Proyecto y Construcción:
FERGUSON ARQUITECTOS
AV. SEBASTIAN BACH #5779
PARQUE METROPOLITANO ZAROPAN, JALISCO.

Escala: 1:100

Fecha: 14/09/2022

PERTO O D.R.O.: RUBEN ESTRADA

Dibujó: Arq. HUMBERTO OROZCO

No. de Lámina
ARQ 07



F.A. ARTURO FERGUSON ARQUITECTOS

Proyecto: **VIDRIO**

Superficie del Terreno: 473.0 m²

Superficie total construida: 1,763.0 m²

Ubicación: CALLE VIDRIO 2056, COLONIA AMERICANA, GUADALAJARA, JALISCO, MEXICO.

Propietario: LIC. CARLOS VARGAS, ARTURO RAMIREZ FERGUSON.

C.O.S. = C.U.S. =

Cuadro de áreas	
M ² CONSTRUIDOS	
Planta Baja	473.0 m ²
Primer Nivel	360.0 m ²
Segundo Nivel	381.0 m ²
Tercer Nivel	381.0 m ²
Roof top	174.0 m ²

HOTEL EJECUTIVO		
ARQUITECTONICO		
CUADRO DE CARGAS		
CARGAS	ENTREPISO	AZOTEA
C. MUERTAS	400 KG/M ²	380 KG/M ²
C. VIVAS	200 KG/M ²	120 KG/M ²
TOTAL	600 KG/M²	500 KG/M²

SIMBOLOGÍA	

Proyecto y Construcción: FERGUSON ARQUITECTOS
AV. SEBASTIAN BACH #5779
PARQUE METROPOLITANO ZAROPAN, JALISCO.

Escala: 1:100

Fecha: 14/09/2022

PERITO O D.R.O.: RUBEN ESTRADA

Dibujó: Arq. HUMBERTO OROZCO

No. de Lámina

ARQ

08