

AMPLIACION TRIBUNAL SUPERIOR ELECTORAL/ INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRAULICOS



PLANTA ARQUITECTONICA PROPUESTA 5TO. NIVEL TSE

TABLA DE PUERTAS

IDENTIFICACION:	DIMENSIONES		CANTIDAD (Und)	NO. DE CUERPOS	TIPO	ESPECIFICACIONES
	Ancho (m)	Alto (m)				
P1	2.00	2.10	4.00	2.00	Puerta Comercial en cristal natural templado 1/2"	El perfil utilizado será de aluminio P95 anodizado gris
P2	1.00	2.10	11.00	1.00	Puerta Comercial en cristal natural templado 1/2"	El perfil utilizado será de aluminio P95 anodizado gris
P3	2.00	1.00	1.00	2.00	Puerta especial en metal con apertura Antipánico	
P4	1.00	2.10	6.00	1.00	Puerta interior en madera Roble	El diseño de esta puerta será con rompejuntas entre los montantes y jambas de 0.05 mt. en el marco.
P5	0.90	2.10	10.00	1.00	Puerta interior en madera Roble	El diseño de esta puerta será con rompejuntas entre los montantes y jambas de 0.05 mt. en el marco.
P6	1.00	2.00	1.00	2.00	Puerta en Roble con diseño rompejunta	Está compuesta por dos (2) hojas de 0.50 mt. tipo closet y con rompejuntas entre los montantes
P7	0.85	2.00	1.00	2.00	Puerta en Roble con diseño rompejunta	Está compuesta por dos (2) hojas de 0.50 mt. tipo closet y con rompejuntas entre los montantes

TABLA DE PANELES INTERIORES VIDRIO FIJO

IDENTIFICACION:	DIMENSIONES		CANTIDAD (Und)	NO. DE CUERPOS	TIPO	ESPECIFICACIONES
	Ancho (m)	Alto (m)				
VF1	3.29	2.10	2.00	1.00	Panel de vidrio fijo 1/2" besado	Cristal natural, laminado y templado de 1/2" y perfil en aluminio anodizado gris P95, de 0.05 mts. de ancho
VF2	2.03	2.10	3.00	3.00	Panel de vidrio fijo 1/2" besado	Cristal natural, laminado y templado de 1/2" y perfil en aluminio anodizado gris P95, de 0.05 mts. de ancho
VF3	2.48	2.10	2.00	3.00	Panel de vidrio fijo 1/2" besado	Cristal natural, laminado y templado de 1/2" y perfil en aluminio anodizado gris P95, de 0.05 mts. de ancho
VF4	3.45	2.10	2.00	3.00	Panel de vidrio fijo 1/2" besado	Cristal natural, laminado y templado de 1/2" y perfil en aluminio anodizado gris P95, de 0.05 mts. de ancho

TABLA DE PANELES INTERIORES VIDRIO FIJO

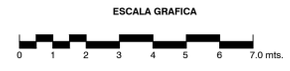
IDENTIFICACION:	DIMENSIONES		CANTIDAD (Und)	NO. DE CUERPOS	TIPO	ESPECIFICACIONES
	Ancho (m)	Alto (m)				
VF5	2.43	2.00	2.00	2.00	Panel de vidrio fijo 1/2" besado	Cristal natural, laminado y templado de 1/2" y perfil en aluminio anodizado gris P95, de 0.05 mts. de ancho
VF6	3.00	2.00	2.00	2.00	Panel de vidrio fijo 1/2" besado	Cristal natural, laminado y templado de 1/2" y perfil en aluminio anodizado gris P95, de 0.05 mts. de ancho
VF7	1.82	2.00	2.00	2.00	Panel de vidrio fijo 1/2" besado	Cristal natural, laminado y templado de 1/2" y perfil en aluminio anodizado gris P95, de 0.05 mts. de ancho

TABLA DE VENTANAS

IDENTIFICACION:	DIMENSIONES		CANTIDAD (Und)	NO. DE CUERPOS	TIPO	ESPECIFICACIONES
	Ancho (m)	Alto (m)				
V1	3.48	1.50	5.00	4.00	Ventana Corrediza con paño fijo	Cristal natural, laminado y templado de 1/2" y perfil en aluminio anodizado gris P95 con paño fijo superior de tres (3) cuerpos.
V2	3.00	1.50	3.00	3.00	Ventana Corrediza con paño fijo	Cristal natural, laminado y templado de 1/2" y perfil en aluminio anodizado gris P95 con paño fijo superior de tres (3) cuerpos.
V3	2.00	1.50	7.00	2.00	Ventana Corrediza con paño fijo	Cristal natural, laminado y templado de 1/2" y perfil en aluminio anodizado gris P95 con paño fijo superior de tres (3) cuerpos.
V4	0.70	0.70	1.00	3.00	Ventana Corrediza	Cristal natural, laminado y templado de 1/2" y perfil en aluminio anodizado gris P95.
V5	4.60	1.72	1.00	5.00	Ventana Levadiza con paño fijo	Cristal natural, laminado y templado de 1/2" y perfil en aluminio anodizado gris P95 con paño fijo superior de tres (3) cuerpos.
V6	9.13	1.72	1.00	10.00	Ventana Levadiza con paño fijo	Cristal natural, laminado y templado de 1/2" y perfil en aluminio anodizado gris P95 con paño fijo superior de tres (3) cuerpos.

TABLA DE VENTANAS

IDENTIFICACION:	DIMENSIONES		CANTIDAD (Und)	NO. DE CUERPOS	TIPO	ESPECIFICACIONES
	Ancho (m)	Alto (m)				
V7	1.40	0.90	1.00	2.00	Ventana Corrediza	Cristal natural, laminado y templado de 1/2" y perfil en aluminio anodizado gris P95.
V8	1.00	1.50	1.00	2.00	Ventana Corrediza	Cristal natural, laminado y templado de 1/2" y perfil en aluminio anodizado gris P95.
V9	1.60	1.50	2.00	2.00	Ventana Corrediza	Cristal natural, laminado y templado de 1/2" y perfil en aluminio anodizado gris P95.
V10	2.35	0.70	2.00	3.00	Ventana Corrediza	Cristal natural, laminado y templado de 1/2" y perfil en aluminio anodizado gris P95.
V11	0.60	2.10	1.00	1.00	Ventana vidrio fijo 1/2" besado	Cristal natural, laminado y templado de 1/2" y perfil en aluminio anodizado gris P95.
V12	3.00	1.00	3.00	3.00	Ventana vidrio fijo 1/2" besado	Cristal natural, laminado y templado de 1/2" y perfil en aluminio anodizado gris P95.
V13	3.35	1.00	1.00	3.00	Ventana vidrio fijo 1/2" besado	Cristal natural, laminado y templado de 1/2" y perfil en aluminio anodizado gris P95.



**TRIBUNAL SUPERIOR ELECTORAL
REPUBLICA DOMINICANA**

PROYECTO:
AMPLIACION OFICINAS
TRIBUNAL SUPERIOR ELECTORAL

UBICACION:
CENTRO DE LOS HEROES,
Santo Domingo, D.N.

PROPIETARIO:
TRIBUNAL SUPERIOR ELECTORAL

Ygnacio Pascual Camacho Hidalgo
Magistrado Presidente TSE

COORDINADORES:
Arquitectura:
Arq. Juan Damián Romero Peña / CODIA 11677

Ingeniería:
Ing. Antonio Rhadamés Matos G. / CODIA 8623

Licitación:
Ing. José Augusto Cabrera J. / CODIA 5850

DISEÑO ARQUITECTONICO:
Arq. J. Damián Romero P. / CODIA 11677

DISEÑO ESTRUCTURAL:
Ing. Martín Arias / CODIA 27269

DISEÑO ELECTRICO:
Ing. J. Ramón Romero P. / CODIA 11673

DISEÑO SANITARIO:
Ing. Ignacio Leonardo / CODIA 24080

Digitación CAD:
Arq. J. Damián Romero P.

CONTENIDO:
PLANTA DE PUERTAS Y
VENTANAS 5TO. NIVEL TSE

ESCALA:
1:100

FECHA
SEPTIEMBRE 2023

PAGINA NO. **A-21**
0/00