

# Centro de Rehabilitación Zooterapéutico Veracruz

Igartua Martínez, Diego

2021-05-06

---

<https://hdl.handle.net/20.500.11777/5671>

<http://repositorio.iberopuebla.mx/licencia.pdf>



Espacios:		M2	%
Superficie total del predio.	Total area of the property.	28.030.33 m2	100 %
Total superficie de desplante.	Total area of construction.	3.279.79 m2	11.70 %
Superficie total de Área Libre	Free area	24.750.54 m2	88.30 %
- Área libre para actividades.	- Free area for activities.	12.013.21 m2	42.85 %
- Área de recuperación ecológica.	- Ecological recovery areas.	9.495.55 m2	33.87 %
M2 totales de construcción.	Total M2 of construction.	3.279.79 m2	11.70 %

CANOTERAPIA	Canotherapy	612.21 m2
- Circuito de agilidad canino	- Dog agility course	89.21 m2
- Zona de refugio	- Dog's shelters	402.45 m2
- Zona de primer y último contacto	- First and last contact zone	40.52 m2
- Sala de contacto individual 01	- Individual Contact zone 01	9.58 m2
- Sala de contacto individual 02	- Individual Contact zone 02	7.01 m2
- Zona de cochinetas grupales	- Group mat area	32.06 m2
- Zona de contacto grupal	- Group Contact zone	23.47 m2
- Área de juegos junior	- Junior Playground	11.24 m2
- Área de jueguos y circuitos	- Dog's therapy playground and circuits	575.13 m2

HIPOTERAPIA	Hippotherapy	348.00 m2
- Refugios caballos	- Horse shelters	264.20 m2
- Bodega hipoterapia	- Hippotherapy storage	34.55 m2
- Picadero caballos	- Horse ring	506.70 m2
- Corral caballos	- Horse corral	133.06 m2
- Circuito Junior	- Junior circuit	88.09 m2
- Circuito principal	- Main circuit	321.61 m2
- Área para pastar	- Grazing area	252.11 m2
- Área de aser para caballos	- Horse clearing area	39.19 m2

TUBERÍA TUPOLUX PARA DISTRIBUCIÓN DE LA RED DE AGUA POTABLE

TUBERÍA TUPOLUX PARA RED DE AGUA FRÍA, DIÁMETRO INDICADO EN mm

TUBERÍA TUPOLUX PARA RED DE AGUA CALIENTE, DIÁMETRO INDICADO EN mm

TUBERÍA DE CORRIE TIPO PA PARA EL CARBÓN, DEL CALENTADOR, DIÁMETRO INDICADO EN mm

BAJA COLUMNA DE AGUA POTABLE

BAJA COLUMNA DE AGUA CALIENTE

TUBERÍA DESMONTABLE TUPOLUX

VILLULA DE RESPIRA DE BOMBEO SOLABLE O FUSIBLE

VILLULA CHECK VERIFICADA

VILLULA DE TANQUE BAJO

VILLULA DE PÉTEGON ANGULAR DE 13mm

VILLULA DE ALNITO

LLAVE DE MARZ ROSCADA

REDIDOR DE AGUA POTABLE

VILLULA ELIMINADORA DE ARTE REDUCCION BUSHING

TUPICA UNICA

CONECTOR MEMBRA

CONECTOR BACHO

TAPON CADA

- 1 CALDERA MUELDE DE CÁMARA HERMÉTICA Y PRESURIZADA DE GAS. Máxima Potencia Máxima 1000 Watts, Máximo 100% DUTY.
- 2 CALENTADOR ELÉCTRICO PARA ALFARFACAS E HERPESINAJES 877 watta Potencia 2 x 3,6 kw.
- 3 BOMBA CENTRÍFUGA SUMERGIBLE MCA. AGUA PÍCUL DE 1/2 HP - 127% 1 FASE, MCA. M6705-7 O CUALQUIER OTRA BOMBA PARA UN GASTO DE 20 litros a 40 PSI. 0-40 gpm/gal
- 4 BATERÍA DE 12V 100Ah EN EL SIGUIENTE RANGO:
  - 1) 100Ah @ 100% DUTY, 20 PSI
  - 2) 100Ah @ 100% DUTY, 40 PSI
- 5 TUBO PRESURIZADO (HERMÉTICIZADO) MCA. WATER PIP. 1/2" a similar de 32 galones, altura=119,30cm, diámetro=2"cm.

CONSIDERAR QUE LOS DIÁMETROS NOMINALES, QUE SON LOS QUE VIERON INDICADOS EN ESTE PLANO, DE LA TUBERÍA TUBOPLUS Y COBRE TIPO M SON DIFERENTES:

COBRE TIPO M	TUBOPLUS
25mm	32mm
19mm	25mm
13mm	20mm

[illegible]

UBICACIÓN	Calle de Las Flores, esquina con Calle Erizo, s.n. Colonia El Morro, Boca del Río, Veracruz.
-----------	---

 <p>NORTE</p>	<p>IHS-10</p>
<p>Esc 1:400</p>	<p>INSTALACIONES HIDRÁULICAS PLANTA NIVEL -01</p>

# IHS-10

## INSTALACIONES HIDRÁULICAS

### PLANTA NIVEL -01

# PLANTA NIVEL -01

Plan Maestro