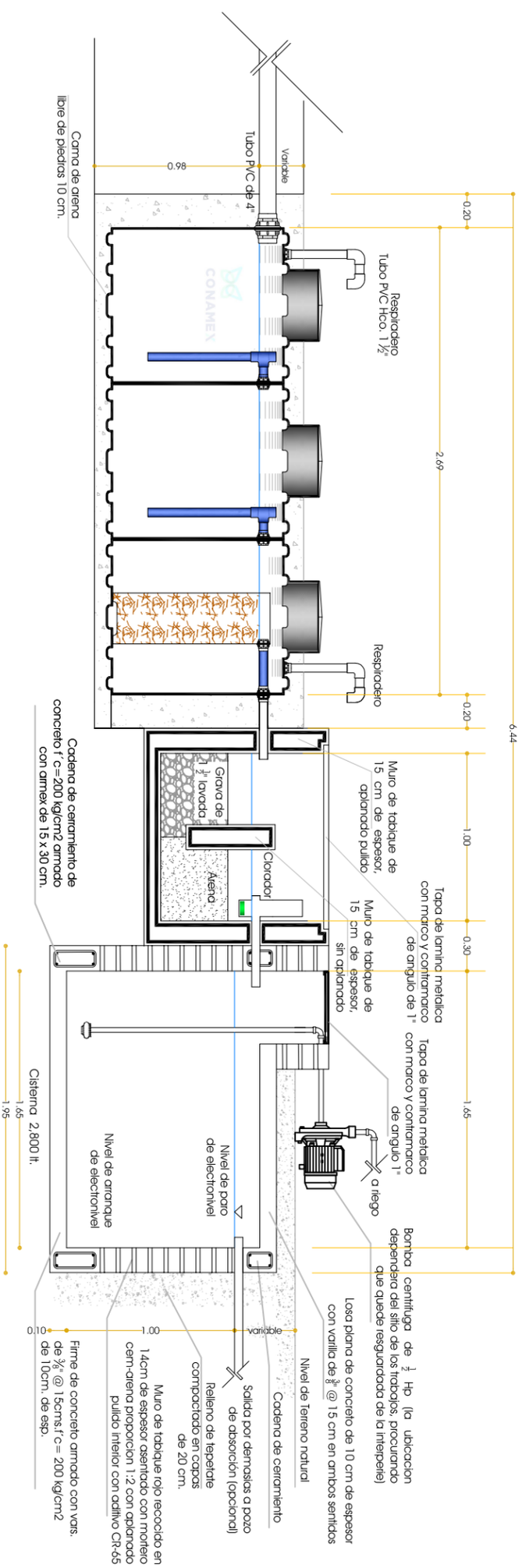


Planta Arquitectónica

Sin Escala



Microplanta CONAMEX MC3M en paralelo con biofiltro

Corte longitudinal A-A'

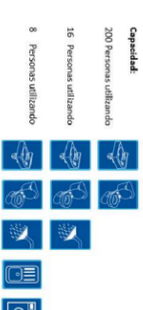
Sin Escala

Corte transversal B-B'

Sin Escala

NOTAS Y ESPECIFICACIONES:

- Debe de existir una sola alimentación a la microplanta con una pendiente mínima del 2% con tubería de PVC sanitario de 4".
- Se debe de colocar una cama de arena libre de piedras de 10cm. de espesor, para absorber los movimientos propios del terreno.
- Se deben rellenar los costados con material productivo de excavación libre de piedras antes de comenzar el llenado de la microplanta.
- Si el relleno en la parte superior de la Microplanta excede los 75cm. se recomienda empiccionar la misma con muros y losa de concreto.
- La cama de arena que sirve como base a la microplanta debe estar perfectamente nivelada para permitir el funcionamiento de la misma por gravedad.
- El largo de la respiración de la microplanta se puede ajustar según se requiera.
- Los conectivos que se presentan en este plano son de la microplanta estandar, la cual debe utilizarse exclusivamente como se indica, cualquier modificación a dicho uso se debe de consultar al dpto. técnico de CONAMEX.
- El material filtrante abpara lavarse antes de ponerse en el registro fitorie.
- El cloacero en línea es opcional y esta formado por un cespól doble entrada y un tubo de PVC 4" para usarse con pastillas de cloro de 3".



REVISIONES	
NO.	FECHA



PROYECTO: Microplanta CONAMEX MC3M con biofiltro y sistema de 2.800 l por persona.
UBICACION: ...

PROPIETARIO: ...

TITULO: PLANO ARQUITECTONICO
ESPECIFICACIONES

NO. PLANO: ...

ESCALA: ...

FECHA: ...

INDICADA: ...

