

Línea **de LUJO**

# Ivana

*Tina con Hidromasaje*



**HYDROMAX**  
Tinas de hidromasaje y spas



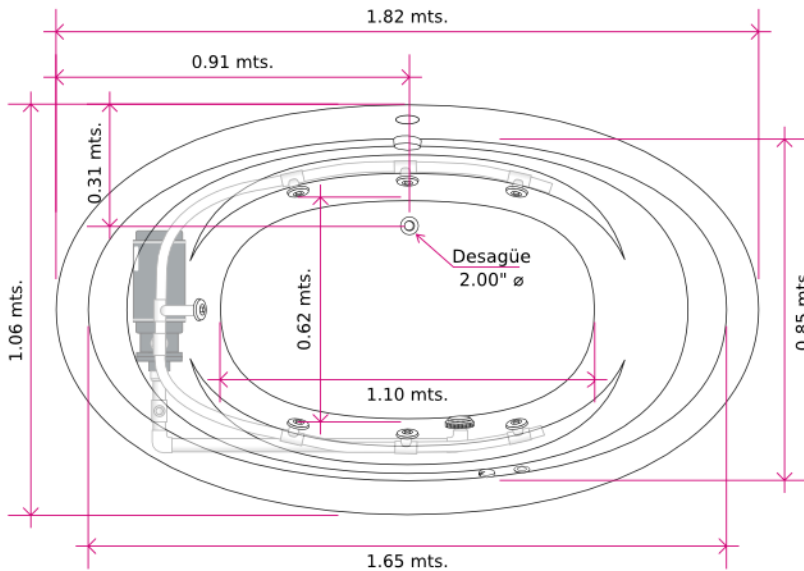
[hydromax.com.mx](http://hydromax.com.mx)

# Tina modelo IVANA

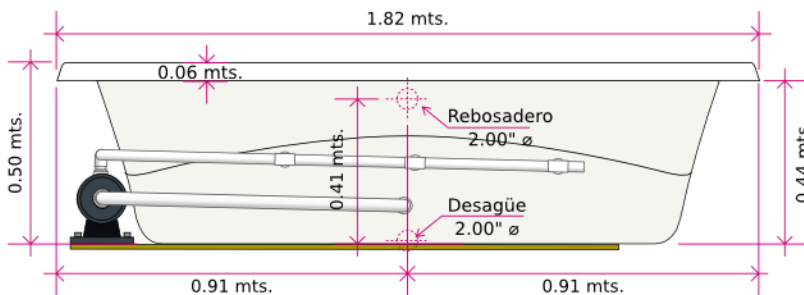
Línea de **LUJO**



## Vista superior



## Vista lateral



## Colores\*



\* Los tonos pueden variar debido a diferencias en monitores

## Especificaciones

1.82 x 1.06 x 0.50 mts  
300 lts. / 1 persona

## Sistema

Hidromasaje neumático autodrenable con 7 jets y 1 motor 1 hp full-rated autodrenable

## Sistemas opcionales

- Sistema combo neumático (hidromasaje + aeromasaje)
- Cromaterapia

## Opciones

- Accesorios blanco UV, hueso o cromados
- Agarradera standar o de lujo
- Almohadillas magnéticas



DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

**HYDROMAX**  
Tinas de hidromasaje y spas

hydromax.com.mx

## Características

Medidas:	1.82 x 1.06 x 0.50 mts
Capacidad:	300 lts. / 1 persona
Sistema:	Hidromasaje neumático autodrenable
Motor:	1 motor bomba 1 hp. Full-rated autodrenable

## Requisitos técnicos (no incluidos)

Alimentación eléctrica: 110 volts corriente alterna.

Protección: Usar GFCI (interruptor fallo tierra) de 15 a 20 amps. e interruptor TM (termomagnético) de 15 amps.

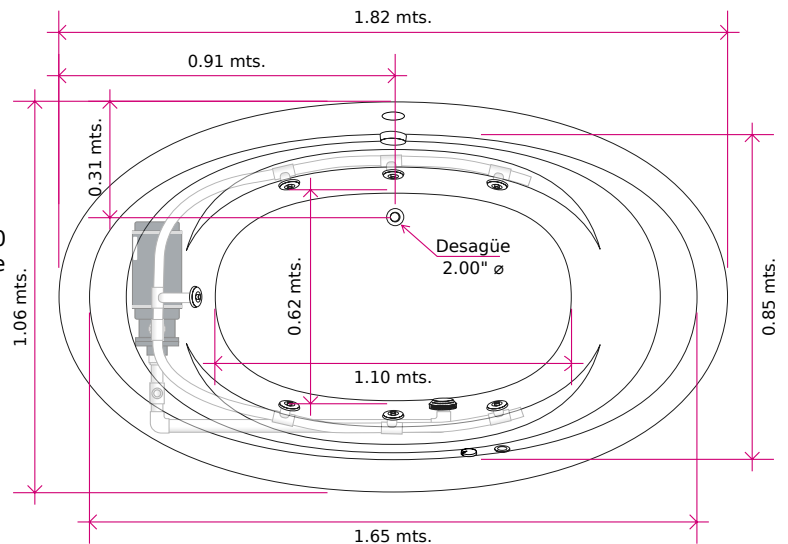
Llenado y drenaje: Instalar llave de llenado con mezcladoras frío / caliente junto a la meseta (altura recomendable: 15 cms sobre la meseta). Conectar desagüe Flex / Presflo (cespol) al desagüe y al rebosadero (diámetro 2.0").

Nivelación y soporte: Construir meseta de concreto perfectamente nivelada con área libre interior 10 cms menor a la tina y con la misma profundidad que la tina (con aire o combo agregar 8 cms de profundidad). Para un soporte ideal, en el fondo de la meseta usar cama de mortero ligeramente diluido y cubrir con plástico polietileno para evitar que el fondo de la tina se adhiera totalmente. Importante: Los bordes de la tina no están diseñados para cargar peso.

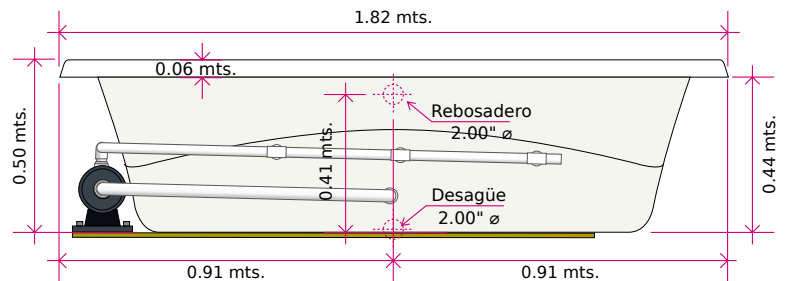
## Observaciones

Acotaciones:	Metros
Escala:	N/A
Aplica en:	Todas las variantes del modelo Ivana.
Importante:	Las dimensiones pueden variar dentro del rango de tolerancia de la norma ANSI. No nos hacemos responsables por uso indebido de catálogos o brochures obsoletos o discontinuados.

## Vista superior

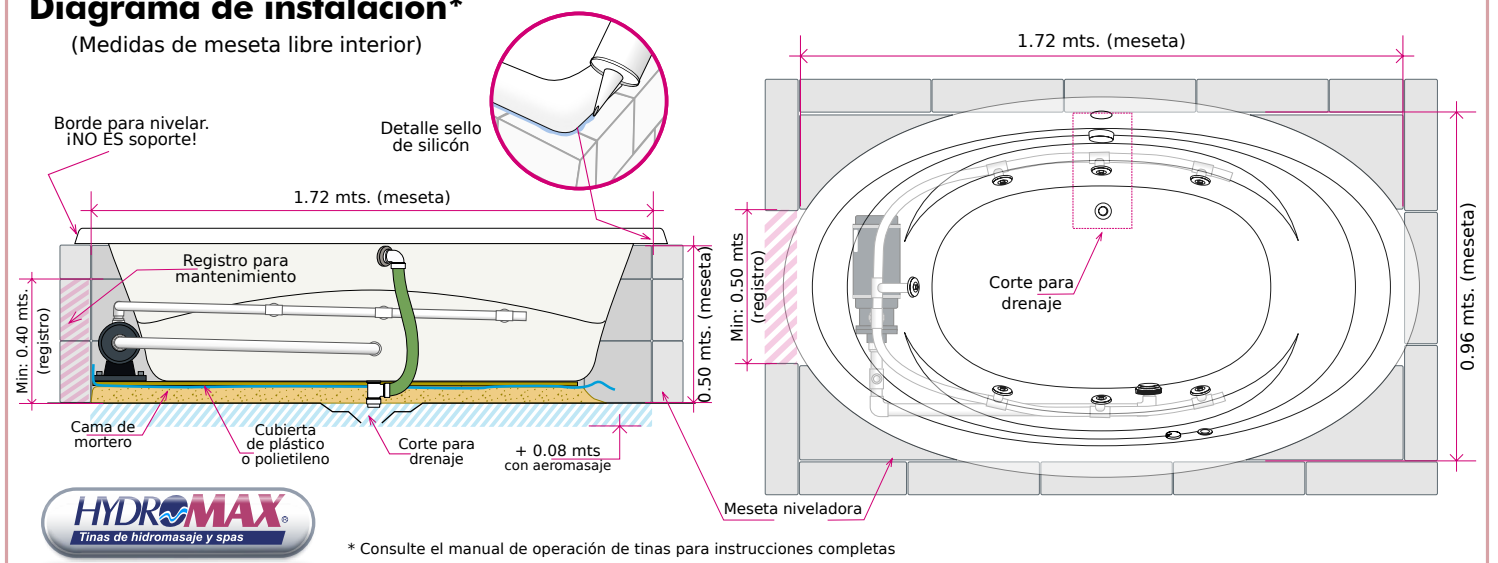


## Vista lateral



## Diagrama de instalación\*

(Medidas de meseta libre interior)



\* Consulte el manual de operación de tinas para instrucciones completas