

Proyecto de exposición:

SOBRE Y BAJO EL AGUA ¿QUIÉN ERES TU?

El proyecto que propongo comprende 43 pinturas, 9 series fotográficas y una instalación sobre el tema del agua, el que tiene por título: "¿Sobre y bajo el agua quien eres tu?" y sugiere la idea de la vitalidad de este precioso liquido.

Desde 1994 comencé a trabajar sobre este tema, imaginando toda la fantasía que podría desarrollar sobre mis telas, pero igualmente interesado por su interés social. El agua es el futuro de la humanidad, sin ella, se terminaría la vida. Sin ser cuadros panfletarios o moralistas, porque expreso simplemente los deseos del espíritu y de la imaginación, yo trato de invitar al espectador a reflexionar sobre este problema a través de numerosas creaciones lúdicas o de humor negro y de invenciones de pintor, ilustrando una variedad infinita de tipos de agua. Los personajes se mueven en grandes espacios llenos de agua o se transforman en fantasmas del desierto. Por falta de este liquido (cuadro "Ausencia de agua"), los humanos se convierten en un grafismo casi abstracto o se mezclan en la arena, brazos y piernas de una mujer sentada en un sillón pueden convertirse en crustáceos y su deseo de agua en una inmensa ola, humanos alcoholizados pueden volverse música, en delirios por su necesidad de aguardiente.

Las pinturas fueron realizadas sobre tela en acrílico, óleo, polvo de mármol, con collages de objetos encontrados. Los cuadros de 2.30 x 70 cm o de 230 x 210 cm fueron trabajados en módulos de 76.6 x 70 cm, los que se unen al momento del montaje.

La instalación acompañando la serie de telas y fotografías consiste en una tina de vidrio de 4 x 250 mt. aprox., una tina de baño y cinco esqueletos tamaño natural hecho con resinas (vendidos en tiendas especializadas en artículos médicos). Estos estarán enrollados con mangueras transparentes, dentro de las cuáles circulara agua. Uno de los esqueletos será encapsulado por un cuerpo humano transparente hecho con resina; dentro de este cuerpo, el agua circulará envolviendo el esqueleto con burbujas. En dos de ellos, el líquido saldrá por el sexo; otro estará duchándose y el último estará bebiendo agua de una botella. El agua será bombeada por pequeños motores y en la superficie flotaran pequeñas piezas de plástico..

Arriba de la tina se instalará un pequeño recipiente de vidrio dentro del cual caerá agua. Esta agua se derramará provocando remolinos de burbujas, agua que volverá a caer produciendo un gran ruido de cascada en la gran tina.

Dentro de las actividades de la exposición, se propone realizar una serie de conferencias sobre el tema.

Zalathiel Vargas