

## ***Tren fantasma***



*Tren fantasma* | Objeto compuesto por una mesa, un tren eléctrico, una cámara inalámbrica, un mini televisor y un caparazón de resina polyester y fibra de vidrio | 120 cm x 90 cm x 160 cm | 2005 | Cortesía de: Premio ArteBA – Petrobras.

### Información adicional:

Dentro de un caparazón se aloja una maqueta.

El caparazón es una semiesfera de resina náutica cubierta de goma pintada de verde simulando una superficie vegetal.

La maqueta en su interior, construida con madera, papel, plástico, pintura, juguetes, materiales modelables, piezas industriales de desecho y espejos, e iluminada con leds y pequeñas luces fluorescentes es recorrida por un tren en escala 1/85. Este tren lleva una pequeña cámara inalámbrica que transmite imágenes de su recorrido en un monitor de 7 pulgadas instalado sobre el caparazón del objeto.

El caparazón y la maqueta se apoyan en una mesa ovalada.

El espectador no puede ver la maqueta sino las imágenes del viaje del tren proyectadas en el monitor. Debajo de la mesa están los controles de velocidad y dirección del tren; el sintonizador para la cámara inalámbrica; las conexiones eléctricas y los transformadores de voltaje. Desde allí se realiza además el recambio de batería de la cámara y el mantenimiento del tren.

