

ESTADÍSTICAS DEL PROYECTO

| | |
|--------------|--|
| Nombre: | Represa Kinzua |
| Lugar: | Pensilvania (EUA) |
| Propietario: | Ingenieros de La Marina Norteamericana |
| Descripción: | Remoción de barreras para troncos 12" x 12" x 20' de madera doble. Sustitución por barreras acuáticas TUFFBOOM. |
| Fecha: | Agosto, 2003 |



Principales Características del Proyecto TUFFBOOM

**CONEXIONES SEGURAS**

Todas las conexiones entre barreras son hechas con grilletes y ganchos de anclaje de seguridad específicos para carga. Cada grillete es soldado con pernos para impedir que sea violado por intrusos o vándalos. Debido a la baja corrosión causada por el agua, este cliente eligió conexiones de acero galvanizados a calor.

**PORTÓN DE ACCESO PARA EMBARCACIONES**

El acceso para embarcaciones es hecho por medio de un portón giratorio que permite la entrada de una embarcación de 10' de ancho. Este portón puede ser trabado por seguridad y posee un canal subacuático de acero pesado para mantener la integridad estructural de la línea de barreras durante operaciones de carga mientras el portón permanezca abierto. El portón puede tener una abertura de hasta 40'.

**ILUMINACIÓN NAVEGACIONAL SOLAR:**

Las linternas marítimas solares Carmanah son colocadas a lo largo de la línea de barreras para proporcionar seguridad durante la noche.

**IMAGENES DE ALTA VISIBILIDAD:**

Cada tres barreras hay una imagen altamente visible tipo mold-in® con la advertencia: <<<ÁREA RESTRICTA ALÉJESE>>>

Worthington Products, Inc. es el principal fabricante de barreras acuáticas para seguridad, protección y control de residuos. En todo el mundo, gobiernos y empresas de iniciativa privada, utilizan las barreras acuáticas Worthington. Los productos Worthington ofrecen total apoyo técnico y de ingeniería, servicios "turnkey" y productos de calidad asociada a una competente prestación de servicios.

Worthington Products, Inc.
3405 Kuemerle Ave NE
Canton, OH 44705
LAMADA GRATUITA: 1-800-899-2977