

NºCatálogo: FAC-184

Tipología: Fotografías

Cronología: 1989

Estilo: Fotografía paisajística

Técnica: Fotografía Digital

Ubicación: CICUS. Edificio Madre de Dios

Dimensiones: 73.5 x 61.2

Forma de ingreso: Donacion del Autor

Autor/es: Peter Goin



Descripción:

La detonación nuclear "Cactus" creó un cráter de 9 metros de profundidad y 107 metros de ancho en el extremo norte de la isla Runit, en el atolón Enewetak. Durante el periodo de "limpieza", 84.866 metros cúbicos de tierra y escombros contaminados radiactivamente quedaron sepultados bajo una cúpula de hormigón de 46 centímetros de espesor. Recoger los escombros llevó tres años y costó 120 millones de dólares. La cripta está construida con 358 paneles de hormigón que se construyeron en el lugar. Más tarde, trabajadores del Departamento de Energía pintaron de rojo una lata de aceite y la colocaron en la parte superior de la cúpula. Después pintaron un gran círculo rosa alrededor de la lata de petróleo. Desde el aire, esta cúpula nuclear parecía un enorme seno.
