

Índice de contenidos

1. Descripción del sistema de almacenamiento de elementos combustibles irradiados	3
2. Capacidad de Almacenamiento	6
3. Construcción de las Perchas	7
4. Disposición de las perchas dentro de las piletas	10
5. Operación del sistema de almacenamiento de elementos combustibles irradiados	11
6. Objetivo de los ensayos de carga	13
7. Alcance de los ensayos de carga	13
8. Prueba funcional	14
9. Prueba de Resistencia	14
10. Determinación de cargas	15
11. Requerimientos de diseño	20
12. Alternativas	21
13. Antecedentes	22
14. Diseño de las cargas	24
15. Lugar para los ensayos	33
16. Procedimiento	37
17. Mediciones	40
18. Conclusiones	41
19. Agradecimientos	42
20. Bibliografía	43