

GESTIÓN DE RESIDUOS DE CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN .RCD

Código: SEAG061PO

Duración: 90 horas

OBJETIVOS:

Gestionar los residuos de construcción y demolición, conforme a la Normativa aplicable a la gestión y reciclaje de estos residuos.

CONTENIDOS:

- **1. INTRODUCCIÓN Y PROBLEMÁTICA DE LOS RCDS. TERMINOLOGÍA.**
- **2. TIPOLOGÍA Y VÍAS DE GESTIÓN DE RCDS, RESIDUOS PELIGROSOS Y OTROS ASOCIADOS A LOS RCDS.**
- **3. CLASIFICACIÓN DE LOS RCDS Y OTROS RESIDUOS ASOCIADOS.**
- **4. SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO Y RETIRADA DE LOS RCDS Y OTROS RESIDUOS ASOCIADOS.**
- **5. LA DEMOLICIÓN SELECTIVA: REUTILIZACIÓN Y RECICLAJE DE RCDS Y OTROS.**
- **6. REUTILIZACIÓN DE RCDS DESTINADOS A SISTEMAS CONSTRUCTIVOS.**
- **7. REUTILIZACIÓN DE RCDS DESTINADO A APROVECHAMIENTO DE EQUIPOS Y MATERIALES**
- **8. OPCIONES DE RECICLAJE DE LOS RCDS. APLICACIONES DE LOS PRODUCTOS RECICLADOS**
- **9. SISTEMAS DE ELIMINACIÓN DE LOS RCDS: VERTEDEROS DE RCDS.**