### Máquinas de Limpieza

Principales Usos y Características Principales

Octubre 2011

### Máquinas de Limpieza

- Principales Usos o Actividades
  - Limpieza de Basurales
    - Pala y Retro excavadora
  - Disposición Final de Residuos
    - Actividad Principal Residuos
      - Compactadores y Topadores
    - Otras
    - Movimientos de Suelos,
    - Destrucción de Mercadería
  - Limpieza de Playas
    - Tractores y limpiaplayas
    - Movimiento de Arenas y Descalce

### Disposición Final de Residuos

- Tarea Principal
  - Traslado y Movimiento de Residuos.
    - TOPADORES
  - Compactación De Residuos
    - Compactadores

# Topador



# Topador



# Compactadores



### Otras tareas y máquinas en DFR

- Pala sobre orugas
- Retro sobre oruga
- Motoniveladora
- Cilindro Compactador
- Retroexcavadora
- Palas Cargadoras

#### Limpieza en la via Pública

Las palas y o retroexcavadoras se utilizan para varias tareas:

limpieza de basurales.

Limpieza de cunetas

Otras tareas de limpieza, como son ramas

En general se realizan junto a uno o varios camiones

# Maquinas para la Limpieza

Limpieza de Basurales



### Palas de gran capacidad



### Limpieza de cunetas y basurales

Retroexcavadora

# Limpieza de Playas



# Limpieza de Playas



# Otras máquinas



#### PALA RETROEXCAVADORA

- Es una máquina muy versátil, puede realizar dos tipos de tareas bàsicas:
- CARGAR utilizando la pala o cuchara.
- EXCAVAR utilizando el tacho principal
- Tiene dos posiciones para el operador

### Comandos y Dirección

- Tacho principal
  - Movimientos Básicos
  - Opcinales
- Excavadora
  - Brazo
  - Tacho
  - Estabilizadores

### Comandos y Dirección

- Marcha o traslado
  - Selectora
  - Palanca de Cambios
  - Convertidor
  - Hidrostaticas

### Muchas gracias

