



De acuerdo con las distintas operaciones y tratamientos, a realizar los tipos principales de residuos a gestionar serían:

- Pinocha, es la acumulación de acículas secas que formen un colchón en los suelos de los pinares.

- Ramas y rabeón, generados como subproductos del apeo de árboles, ya sea en claras o podas.

- Árboles completos, con diámetro inferior al aprovechable para usos industriales.

- Restos de desbroce del matorral, la mayor parte de los desbroces del matorral tienen lugar al acutarse sobre el sotobosque.

- Brozas (restos de aprovechamientos de monte-verde), en bastantes zonas de las islas occidentales del archipiélago, persisten aprovechamientos del fayal-brezal en régimen de monte bajo.

4.7.3. Residuos forestales actuales.

- Residuos de corta y elaboración de la madera

Solamente se han contabilizado los residuos de las actividades forestales con productos forestales originarios de la Comunidad Canaria.

Se distinguen los siguientes residuos en la corta y elaboración de la madera en el monte.

a) Residuos de ramas

Según valores medios de datos bibliográficos para varias especies, el rendimiento en troncos supone el 67% del total del árbol. Las ramas constituyen el 15,86% del total de la biomasa aérea, lo que referido a troncos cortados, ya que éste es el valor del inventario estadístico, supone un valor medio del 23,67% sobre la madera cortada con corteza. Ahora bien en la producción de ramas deben considerarse tres fracciones:

- Producción de ramas mayores de 7,5 cm para su utilización en las industrias de la transformación de la madera.

- Producción de ramas menores de 7,5 cm o residuo de ramas.

- Residuo de cortezas, serrín y virutas de la producción de ramas mayores de 7,5 cm de diámetro.

La corteza, serrín y virutas de ramas se deberán calcular suponiendo que representa un tercio del volumen leñoso (ramas mayores de 7,5 cm de diámetro).