

Boletín Florverde®

Florverde Impact, Monitoring
and Evaluation System Newsletter

Edición No. 1 de 2020

Síntesis sectorial de los indicadores asociados a la generación de residuos y uso de materiales para 2018-2019

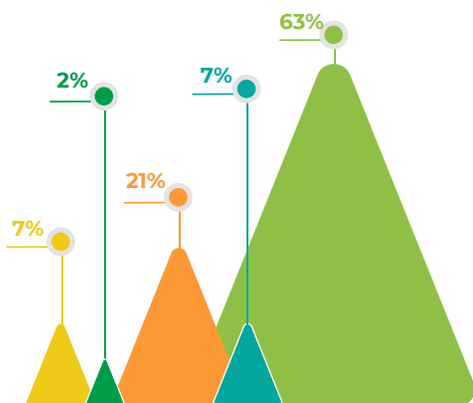
Los indicadores nos permiten conocer el estado de diversos temas y su objetivo final es la toma de decisiones. Con este boletín de indicadores presentamos un análisis sectorial a los indicadores asociados a la generación de residuos y el consumo de materiales.

01. Indicador de consumo de materiales

Durante el periodo analizado el material más utilizado fue el cartón de cajas para empaques, seguido del plástico de invernadero, los menos usados fueron el papel y el capuchón. **De acuerdo con los datos del periodo analizado se usaron en promedio 1193 kg de material por hectárea.**

-  Cajas de cartón para empaques
-  Capuchón
-  Madera
-  Papel
-  Plástico de invernadero

Distribución de material consumido



02. Indicador de residuos convencionales

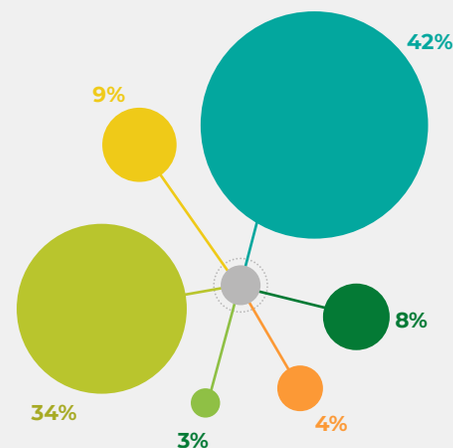
Sin tener en cuenta los residuos vegetales que corresponden al 93% del total de residuos generados, **los residuos convencionales más representativos son el plástico de invernadero y el cartón.** La generación de chatarra, capuchón y papel es muy similar en el periodo analizado y no se presentan picos marcados. Basados en los datos reportados se generaron en promedio 4183,4 kg de residuos por hectárea.

Distribución de residuos convencionales

-  Capuchón
-  Madera
-  Cartón
-  Papel
-  Chatarra
-  Plástico de invernadero

La distribución de residuos convencionales

93% residuos vegetales
7% Otros residuos convencionales

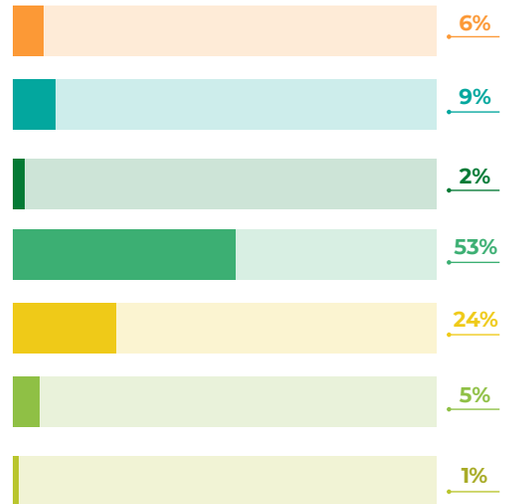


03. Indicador de residuos peligrosos

El 53% de los residuos peligrosos generados es de envases y empaques de plaguicidas seguidos por elementos de protección personal (EPP) y por equipos de aplicación. Los residuos menos generados son pilas y envases de aceites. Según los datos, se generaron en promedio 8,6 kg de residuos peligrosos por ha.

Distribución de residuos peligrosos

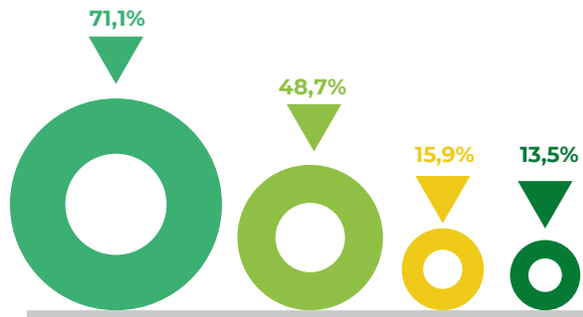
- Aceites usados
- Computadores y periféricos
- Envases de aceites
- Envases y empaques de plaguicidas
- EPP y equipos de aplicación de plaguicidas
- Luminarias
- Pilas



04. Indicador de residuos aprovechables

El cartón y papel y el plástico de invernadero son los residuos con mayor porcentaje de aprovechamiento. De acuerdo a los datos se aprovechan en promedio 149,28 kg de estos materiales por hectárea.

Distribución de residuos aprovechables



- Cartón y papel
- Plástico de invernadero
- Capuchón
- Chatarra

Datos de interés:

¿Sabías que el 100% de las empresas certificadas por Florverde implementan medidas para el aprovechamiento de los residuos, la reutilización y el reciclaje de los residuos generados en el proceso productivo?; y también entregan sus envases y empaques de plaguicidas y otros residuos a los programas posconsumo que operan en las zonas de la floricultura.

Si quieres conocer más da clic aquí

