**Acopio**

Durante esta etapa se acopia y transporta a algún centro,

Donde se procede a su segregación, descontaminación,

Compactación o molido y almacenamiento.

El resultado de esta etapa es la hojuela sucia y las pacas de botellas.

 **Proceso del reciclado pet**

**pro**

 **Manufactura**

 La tercera etapa es donde la hojuela ya limpia se vende a los

 fabricantes de productos,

 Los cuales a partir de estos insumos producen

 Botellas, almohadas, tapabocas, cofias, fleje, plástico, rodillos

 Para pintar, fibra de relleno térmico para chamarras y bolsas de dormir,

 Fibra de poliéster para ropa e, incluso envases nuevos grado alimenticio.

**Reciclado**

El reciclado es un proceso industrial a partir de procesos

físicos, químicos y térmicos,

En el cual, a las hojuelas sucias o pacas pasan a otro tipo de industrias

 Donde se lleva a cabo la segunda etapa,

Que consta de molido, lavado de la hojuela, control PVC, separación, secado, pelle tizado,

 Post-condensación y almacenaje.

 .