ALGORITMO EN PSEUDOCÓDIGO DE LA DISPOSICIÓN DE LOS RESIDUOS

INICIO

```
IMPRIMIR "¿Es un residuo orgánico? (Sí/No)"
LEER respuestaOrganico
SI respuestaOrgánico == "Sí"
ENTONCES
 IMPRIMIR "Asignar en residuos orgánicos:"
 IMPRIMIR "1. Usar como abono"
 IMPRIMIR "2. Depositar en el contenedor ( COLOR (VERDE) de basura
orgánica."
SINO
 IMPRIMIR "¿Es un Material reciclable? (Sí/No)"
 LEER respuestaReciclable
  SI respuestaReciclable == "Si"
ENTONCES
   IMPRIMIR "Asignar en materiales reciclables:"
   IMPRIMIR "1. Clasificar en plásticos, vidrios, papeles, etc."
   IMPRIMIR"2. Depositar en los contenedores (COLOR BLANCO) de
reciclaje
adecuados."
 SINO
   IMPRIMIR "Asignar en residuos no reciclables:"
   IMPRIMIR "1. Depositar en el contenedor (COLOR NEGRO) de basura
general."
 FIN_SI
FIN_SI
IMPRIMIR "Proceso completado. Gracias por asignar los residuos
correctamente."
```

FIN

DIAGRAMA DE FLUJO DE LA DISPOSICIÓN DE LOS RESIDUOS

