



UNIVERSIDAD JORGE TADEO LOZANO  
CARRERA DISEÑO INDUSTRIAL  
29 DE NOVIEMBRE DEL 2017  
ESTUDIANTE  
LUISA FERNANDA PAIPA MUÑOZ  
DIRECTORES  
CRISTIAM CAMILO SABOGAL SALAZAR  
JUAN CARLOS MENDOZA COLLAZOS

Tema: Herramienta para recolección de heces de perros que permitirá minimizar el uso de las bolsas plásticas en cada salida.

## Criterios de Evaluación

**Argumentativo:** El estudiante observa, analiza y pone en claridad la problemática que se está presentando respecto al impacto ambiental causado por el uso de las bolsas plásticas, cada vez que recoge el paseador las heces del perro.

**Interpretativo:** El estudiante detalla o pone en conocimiento el desarrollo de la actividad, por medio de registros fotográficos respecto al comportamiento del propietario con el perro y tiene en cuenta las entrevistas y cuestionarios levantados en trabajo de campo.

**Propositivo:** el diseñador estudia, identifica y propone posibles soluciones teniendo en cuenta las necesidades y problemáticas que se presentan en la actividad.

**Comunicativo:** el diseñador desarrolla modelos con los cuales las personas puedan experimentar la alternativa de cómo se podría reducir el uso de bolsas plásticas.



UNIVERSIDAD JORGE TADEO LOZANO  
CARRERA DISEÑO INDUSTRIAL  
29 DE NOVIEMBRE DEL 2017  
ESTUDIANTE  
LUISA FERNANDA PAIPA MUÑOZ  
DIRECTORES  
CRISTIAM CAMILO SABOGAL SALAZAR  
JUAN CARLOS MENDOZA COLLAZOS

Tema: Herramienta para recolección de heces de perros que permitirá minimizar el uso de las bolsas plásticas en cada salida.

## Criterios de Evaluación

**Argumentativo:** El estudiante observa, analiza y pone en claridad la problemática que se está presentando respecto al impacto ambiental causado por el uso de las bolsas plásticas, cada vez que recoge el paseador las heces del perro.

**Interpretativo:** El estudiante detalla o pone en conocimiento el desarrollo de la actividad, por medio de registros fotográficos respecto al comportamiento del propietario con el perro y tiene en cuenta las entrevistas y cuestionarios levantados en trabajo de campo.

**Propositivo:** el diseñador estudia, identifica y propone posibles soluciones teniendo en cuenta las necesidades y problemáticas que se presentan en la actividad.

**Comunicativo:** el diseñador desarrolla modelos con los cuales las personas puedan experimentar la alternativa de cómo se podría reducir el uso de bolsas plásticas.



UNIVERSIDAD JORGE TADEO LOZANO  
CARRERA DISEÑO INDUSTRIAL  
29 DE NOVIEMBRE DEL 2017  
ESTUDIANTE  
LUISA FERNANDA PAIPA MUÑOZ  
DIRECTORES  
CRISTIAM CAMILO SABOGAL SALAZAR  
JUAN CARLOS MENDOZA COLLAZOS

Tema: Herramienta para recolección de heces de perros que permitirá minimizar el uso de las bolsas plásticas en cada salida.

## Criterios de Evaluación

**Argumentativo:** El estudiante observa, analiza y pone en claridad la problemática que se está presentando respecto al impacto ambiental causado por el uso de las bolsas plásticas, cada vez que recoge el paseador las heces del perro.

**Interpretativo:** El estudiante detalla o pone en conocimiento el desarrollo de la actividad, por medio de registros fotográficos respecto al comportamiento del propietario con el perro y tiene en cuenta las entrevistas y cuestionarios levantados en trabajo de campo.

**Propositivo:** el diseñador estudia, identifica y propone posibles soluciones teniendo en cuenta las necesidades y problemáticas que se presentan en la actividad.

**Comunicativo:** el diseñador desarrolla modelos con los cuales las personas puedan experimentar la alternativa de cómo se podría reducir el uso de bolsas plásticas.