

Cuestionario General Anteproyecto

Ciudad:	
Fuente de información:	

1. Datos generales de la ciudad

Población urbana:	
Población flotante:	

Información adicional

Plano CAD (dwg, dxf) de la ciudad o Coberturas GIS (archivos shp con inf.censal, viviendas, población por eje-manzanas, etc.).
 En alternativa, información sobre número de manzanas, kilómetros lineales de calles, densidad poblacional.

2. Datos producción residuos

Residuos domiciliarios - Producción			
Toneladas Enero		Toneladas Julio	
Toneladas Febrero		Toneladas Agosto	
Toneladas Marzo		Toneladas Septiembre	
Toneladas Abril		Toneladas Octubre	
Toneladas Mayo		Toneladas Noviembre	
Toneladas Junio		Toneladas Diciembre	
Peso Específico (Kg/m3)			

3.- Datos técnicos sobre el sistema recolección actual

Frecuencia de recolección de residuos domiciliarios (por Zonas)	
Cantidad de turnos de recolección al día (Número)	
Duración de cada turno de recolección	
Cantidad de horas totales de trabajo al día	
Cantidad de rutas totales al día (Horas)	
Flota total de vehículos asignados a recolección	
Distancia y Tiempo de zona de recolección a disposición final	
Distancia y Tiempo de base a disposición final	
Distancia y Tiempo de zona de recolección a base	
Distancia y Tiempo a Plantas de Transferencia	

Cuestionario General Anteproyecto

Ciudad:	
Fuente de información:	

I. Datos generales de la ciudad

Población urbana:	
Población flotante:	

Información adicional

Plano CAD (dwg, dxf) de la ciudad o Coberturas GIS (archivos shp con inf.censal, viviendas, población por eje-manzanas, etc.).
En alternativa, información sobre número de manzanas, kilómetros lineales de calles, densidad poblacional.

2. Datos producción residuos

Residuos domiciliarios - Producción			
Toneladas Enero		Toneladas Julio	
Toneladas Febrero		Toneladas Agosto	
Toneladas Marzo		Toneladas Septiembre	
Toneladas Abril		Toneladas Octubre	
Toneladas Mayo		Toneladas Noviembre	
Toneladas Junio		Toneladas Diciembre	
Peso Específico (Kg/m ³)			

3.- Datos técnicos sobre el sistema recolección actual

Frecuencia de recolección de residuos domiciliarios (por Zonas)	
Cantidad de turnos de recolección al día (Número)	
Duración de cada turno de recolección	
Cantidad de horas totales de trabajo al día	
Cantidad de rutas totales al día (Horas)	
Flota total de vehículos asignados a recolección	
Distancia y Tiempo de zona de recolección a disposición final	
Distancia y Tiempo de base a disposición final	
Distancia y Tiempo de zona de recolección a base	
Distancia y Tiempo a Plantas de Transferencia	