



FLUJO DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS

El flujo presenta la gestión que tienen los desechos sólidos de cada delegación (16) de la ciudad de México (CDMX), con base a la información recabada en el Inventario de Residuos Sólidos (2015) del reporte de la SEDEMA. La forma del gráfico se inspiró al inicio con el sistema de flujo o mapa propuesto por Charles Minard (1869), presentando el movimiento, las pérdidas humanas y la temperatura ambiental durante la campaña de Napoleón contra Rusia en 1812. La dirección del flujo muestra que los residuos sólidos toman y convergen en diferentes etapas del proceso antes de ser o no reciclados. Dentro del sistema se representan los 'huecos de información' como rutas o flujos en color negro y opacidad para diferenciar las grandes relaciones que muestran las plantas de transferencia hacia los rellenos sanitarios de los que dispone la ciudad. El color rosa (#ed419; 237, 65, 151, 153) guía el estilo institucional de CDMX. El color lila (#b67591; 181, 116, 145, 153) distingue las plantas de selección del sistema de disposición final. El tamaño del gráfico hace visible y fácil de ubicar el imago tipo de cada delegación para la versión impresa y para la versión web permite reproducir el sistema de flujo interactivo desde cada icono de la delegación.

DGSU: Dirección general de servicios urbanos
CEDA: Central de abastos
RME: Residuos de manejo especial

Referencias:



Inventario de Residuos Sólidos, Ciudad de México 2015. SEDEMA.



Guía de estilo básica para portales web de la Administración Pública de CDMX.