

GUÍA BREVE PARA CONSULTA COMERCIAL

Cómo evaluar una solución Nord Engineering para una ciudad argentina

Documento de apoyo para preparar una primera conversación técnica entre municipios, operadores y el equipo comercial local.



Información mínima del proyecto

- Ciudad, zona o corredor a evaluar.
- Población o cantidad aproximada de usuarios servidos.
- Fracciones recolectadas y frecuencia actual.
- Problemas principales: seguridad, desbordes, olores, imagen urbana, costos o reclamos.

Variables técnicas iniciales

- Ancho de calles, estacionamiento y maniobras posibles.
- Flota disponible o necesidad de renovación.
- Capacidad requerida por punto de disposición.
- Restricciones de obra civil o sensibilidad patrimonial.

1

Relevar situación actual y puntos críticos.

2

Definir objetivo: seguridad, capacidad, imagen, datos o productividad.

3

Seleccionar piloto o zona prioritaria.

4

Medir resultados y planificar escalamiento.

Intendente

Impacto urbano, reclamos, legitimidad pública y mejora visible del servicio.

Gerente de proyecto

Rutas, ciclos, mantenimiento, capacidad, riesgos y costo total de operación.

Vecinos

Uso simple, calles limpias, menos olor, menos ruido y puntos más ordenados.

Próximo paso recomendado

Enviar una consulta con ciudad, escala, modalidad actual de recolección y problema prioritario. Con esa base se puede orientar si conviene analizar Easy System, contenedores de superficie, soterrados, semisoterrados o una implementación combinada por etapas.