



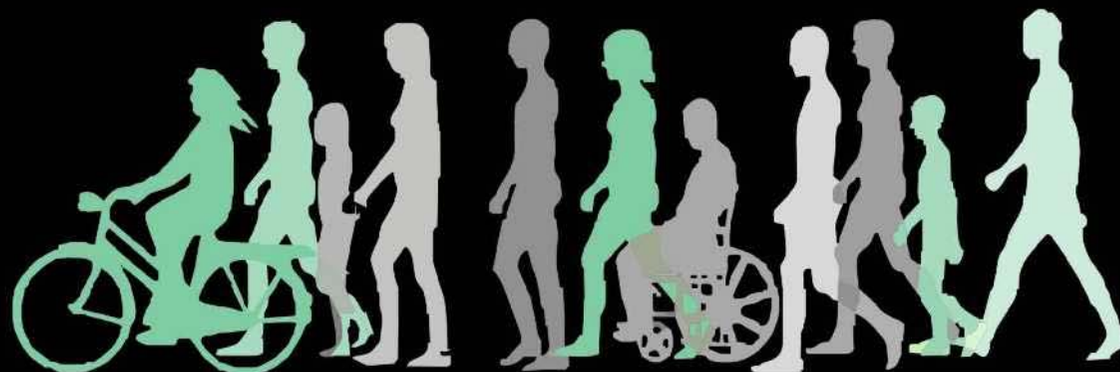
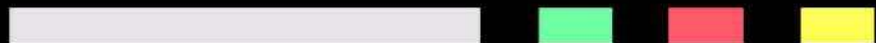
SD-DIBA. "Observatorios de Sostenibilidad Local". Organizada por la Diputación de Barcelona

AYUNTAMIENTO DE SEVILLA INFRAESTRUCTURAS PARA LA SOSTENIBILIDAD

David Pineda Díaz
Director General de la Delegación de
Infraestructuras para la Sostenibilidad.
Ayuntamiento de Sevilla



Infraestructuras
para la Sostenibilidad



Diagnóstico Sostenibilidad Sevilla

CONDICIONANTES PRINCIPALES :

- Sevilla centraliza la actividad de su corona metropolitana.
 - 69% de los ocupados del área metropolitana
- Escasa presencia de actividad industrial
84% del empleo en Sector Servicios frente al 7,2% en Industria.

PRINCIPALES FOCOS DE ACTUACIÓN

- El tráfico es la principal fuente de contaminación atmosférica.
- Sostenibilidad Social.
- Consumo energético.
- Residuos urbanos.
- Recursos Hídricos



Planificación de Actuaciones. A21L

➤ PLANIFICACIÓN DE ACTUACIONES

- ✓ 15 Líneas Estratégicas
- ✓ 47 Indicadores
- ✓ 404 actuaciones

➤ ELABORACIÓN DEL PLAN DE ACTUACIONES

- ✓ 2 Años
- ✓ 73 Entidades
- ✓ 8 Grupos de Trabajo



Planificación de Actuaciones. Situación Actual

- **Retraso en la Fase de Evaluación**
 - Nuevas Delegaciones surgidas
 - Transferencias de Competencias
- **Creación del Grupo de Trabajo**
 - Seguimiento de Actuaciones y Reordenación
 - Evaluación de la Planificación de Actuaciones
- **Objetivos:**
 - 1º Adaptar la planificación de actuaciones
 - Concretar Actuaciones Generales
 - Rediseñar Actuaciones Superadas
 - 2º Mejorar la Metodología de Funcionamiento
 - Coordinación delegaciones con el CSLMAS
 - Flujos de información



Planificación Actuaciones. Infraestructuras

INFRAESTRUCTURAS PARA LA SOSTENIBILIDAD:

- Carril Bici: 77 Km + 30 km en proyecto
- Carril Bus: de 4.000m a 15.000m plataformas exclusivas transporte público.
- Peatonalizaciones: orientadas a la conservación de Patrimonio Histórico.

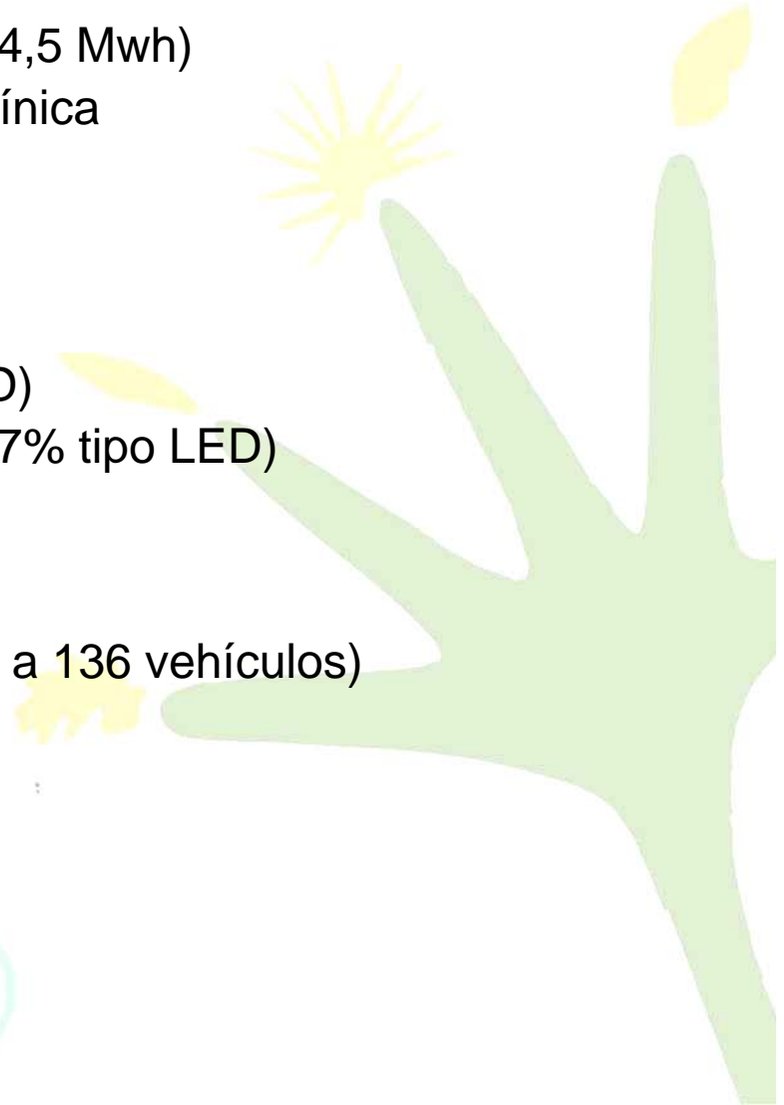
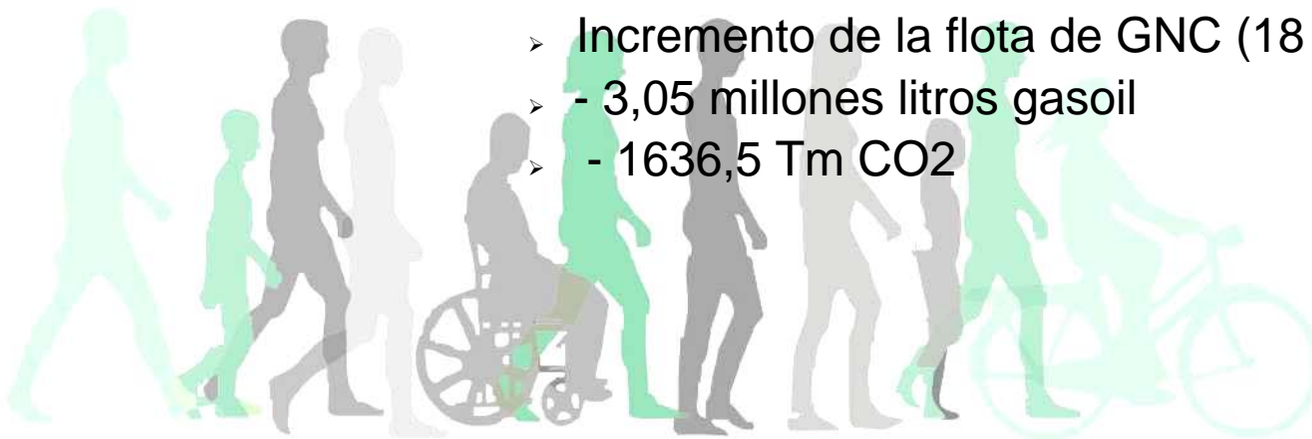


Planificación Actuaciones. Ahorro Energético

- Alumbrado Público:
 - Reducción del Consumo: - 27% (14,5 Mwh)
 - Reducción de Contaminación Lumínica
 - Aumento de la Eficiencia
- Señalización Semafórica
 - -4 % respecto a 2006 (5% tipo LED)
 - Ejecución 2009: -30% consumo (37% tipo LED)

- Flota Autobuses

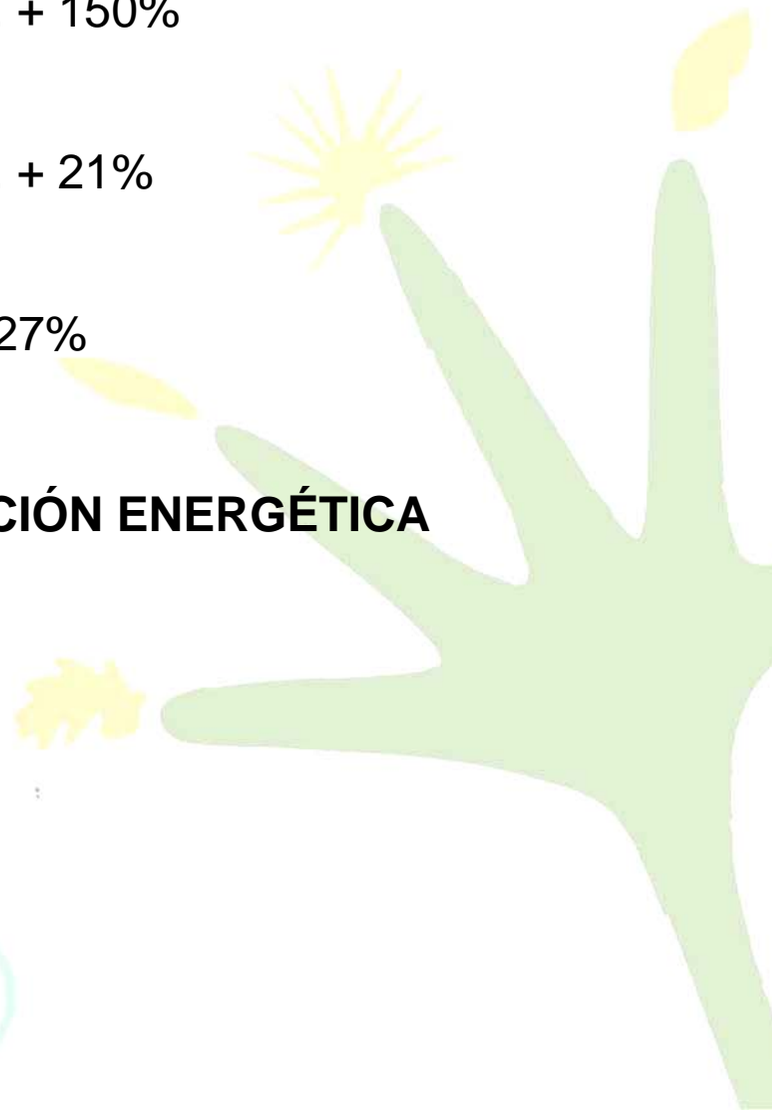
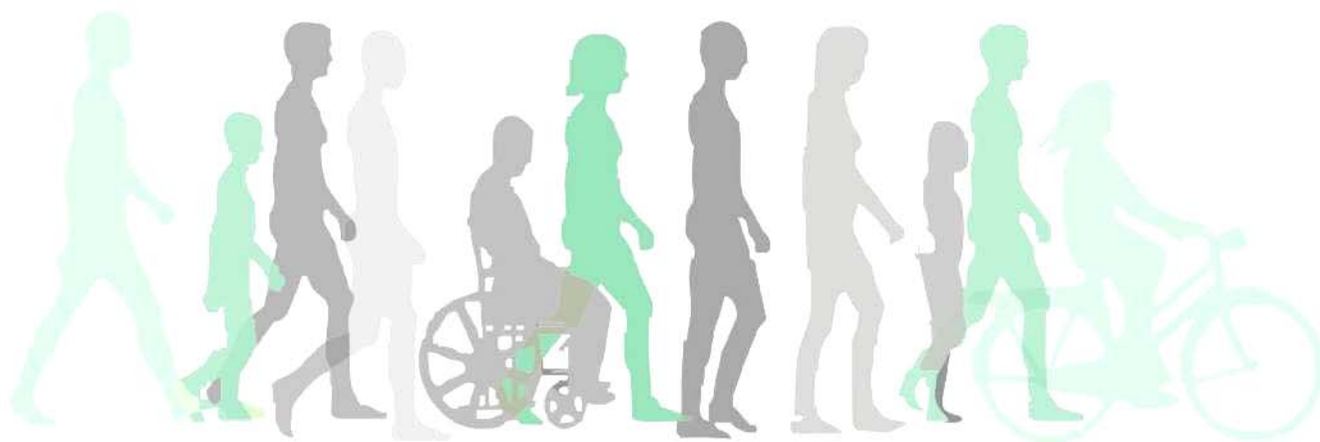
- Incremento de la flota de GNC (18 a 136 vehículos)
- - 3,05 millones litros gasoil
- - 1636,5 Tm CO₂



Planificación Actuaciones. Producción Energética

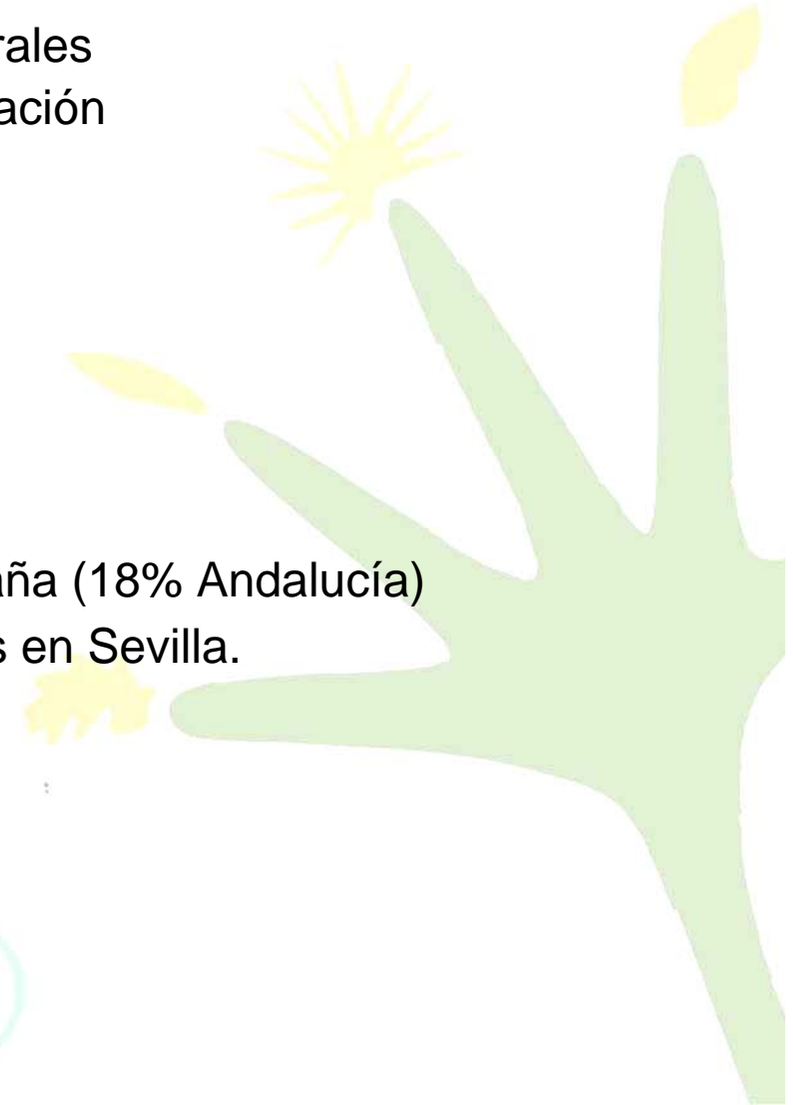
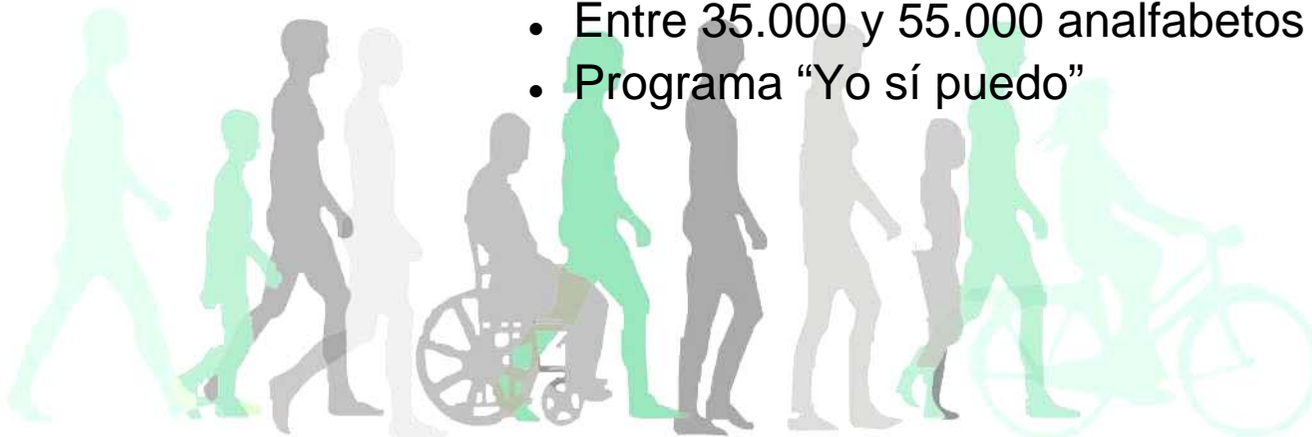
- › Tratamiento de Residuos: eliminación de emisiones de metano
 - ✓ 15.200 Mwh (2006) a 38.000 Mwh (2008). + 150%
- › Pequeñas centrales hidroeléctricas.
 - ✓ 16.280 Mwh (2006) a 19.707 Mwh (2008). + 21%
- › Energía Fotovoltaica
 - ✓ 480 Mwh (2006) a 4.447 Mwh (2008). + 827%

INCREMENTO DEL 73% DE LA PRODUCCIÓN ENERGÉTICA



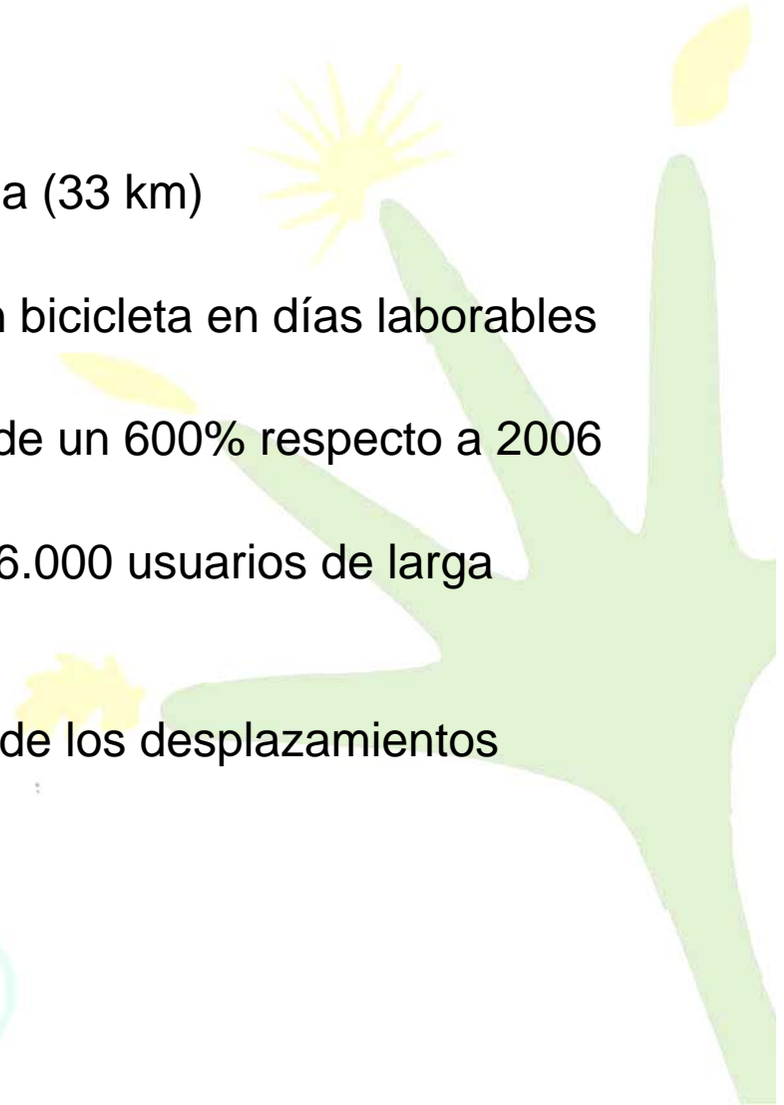
Planificación Actuaciones. Socioeconomía

- Clausulas de Siniestralidad
 - Reducción de los accidentes laborales
 - Control y limitación de Subcontratación
- Parque Social de Viviendas
 - Sectores más desprotegidos.
 - Más de 100 viviendas
- Alfabetización
 - 12,42% de analfabetismo en España (18% Andalucía)
 - Entre 35.000 y 55.000 analfabetos en Sevilla.
 - Programa “Yo sí puedo”



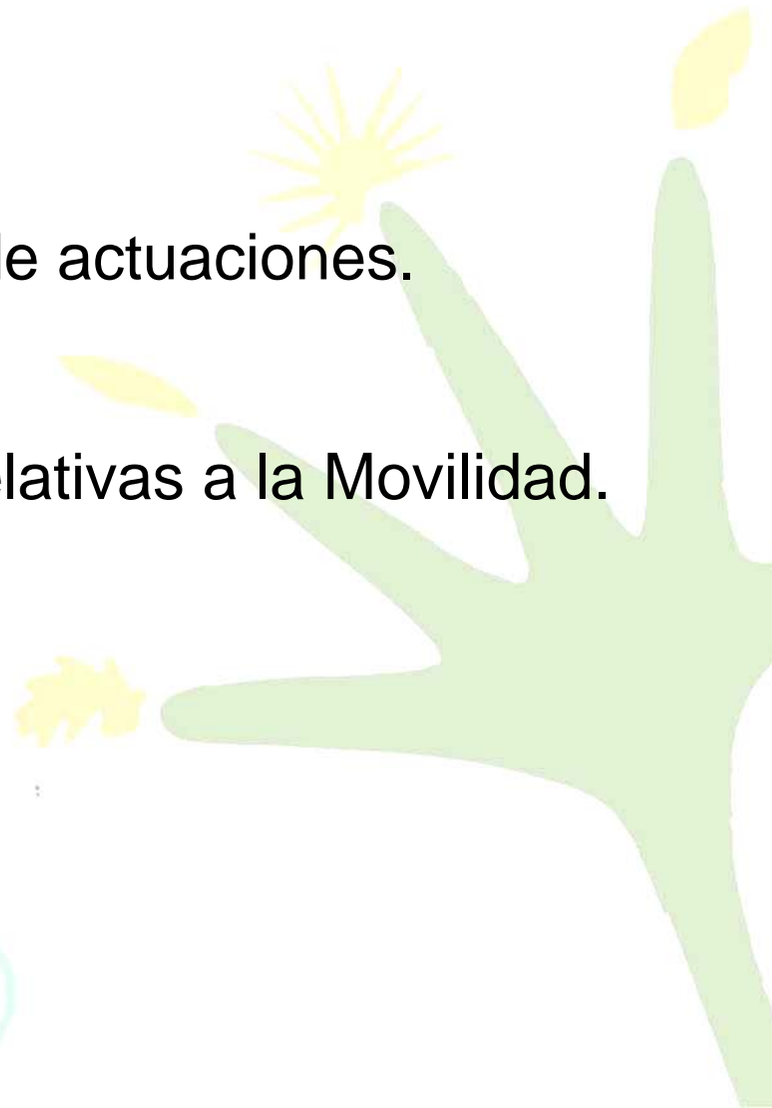
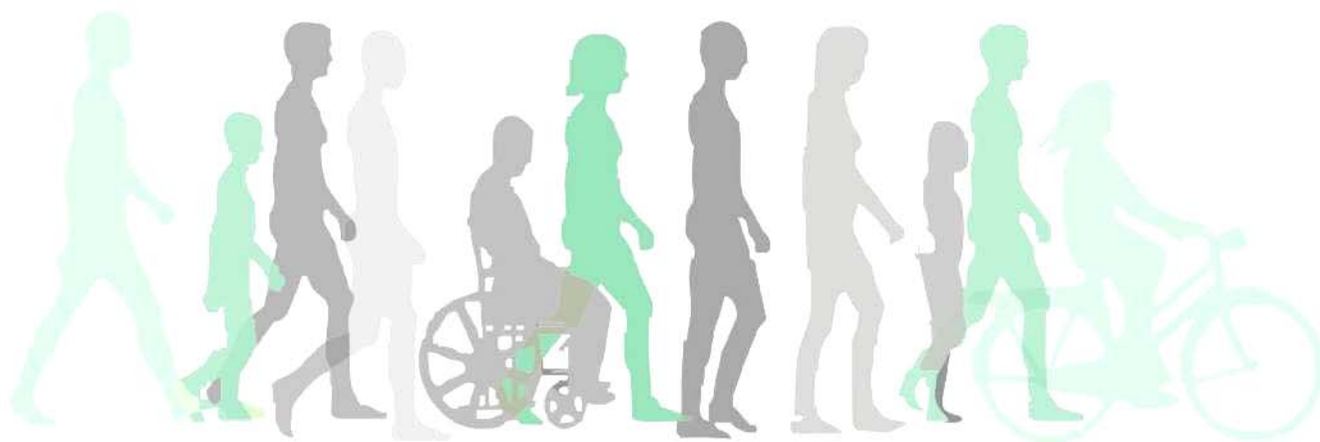
Planificación Actuaciones. La bicicleta

- Favorecer al Transporte Público Colectivo frente al privado.
- Promover el uso de la bicicleta
 - Ejecución de la red complementaria (33 km)
 - 45.000 desplazamientos diarios en bicicleta en días laborables
 - Incremento del uso de la bicicleta de un 600% respecto a 2006
 - Sistema Público de bicicleta con 36.000 usuarios de larga duración
 - Sistema Público de bicicleta, 21% de los desplazamientos

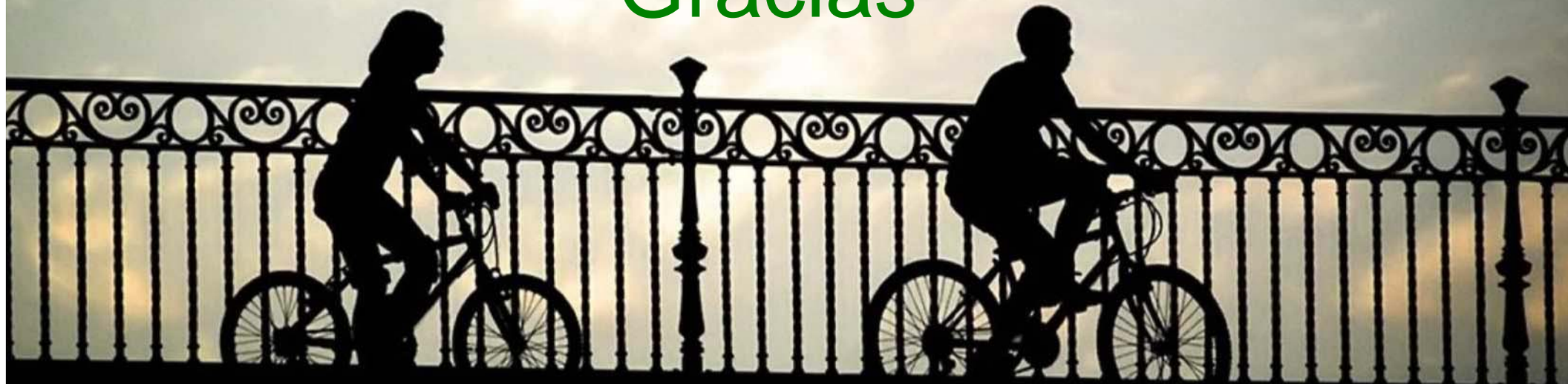


Conclusiones

- Finalización de la evaluación de la primera Planificación de Actuaciones.
- Elaboración de una nueva propuesta de actuaciones.
- Mayor desarrollo de las actuaciones relativas a la Movilidad.



Gracias



David Pineda Díaz (Dtor. Delegación)

Tlf: 954480362 Infraestructuras@urbanismo-sevilla.org

Infraestructuras
para la Sostenibilidad

