

# Dinamización y gestión técnica de la movilidad sostenible

<http://cort.as/YaSJ>

Propuesta de una  
cualificación profesional

Red de expertos en movilidad  
2015.11



# ¿De qué va esto?

---

Buscamos apoyos para que se reconozca una cualificación profesional para formar técnicos en movilidad sostenible que sirva de base a una nueva profesión de creciente importancia económica y socioambiental.



---

# ¿De qué vamos a hablar?

## **Conceptos claves.**

Un asunto importante: los impactos del transporte.

La respuesta: La movilidad, un cambio de cultura/enfoque.

Necesidad de formar profesionales.

Propuesta de una cualificación profesional.

---

# Conceptos claves

---

**Movilidad:** acceso a bienes / servicios de un territorio



**Colectivos & Entornos**  
Equidad, inclusión, accesible

**Transporte:** traslado de bienes y personas



**Vehículos**  
Eficiencia, sostenibilidad

**Tráfico:** Circulación de vehículos



**Viajes**  
Fluidez, seguridad

---



Hoy, el tráfico a motor impacta sobre las personas y el planeta.



---

Margina a algunos colectivos.

---



Expulsa a otros modos de transporte.



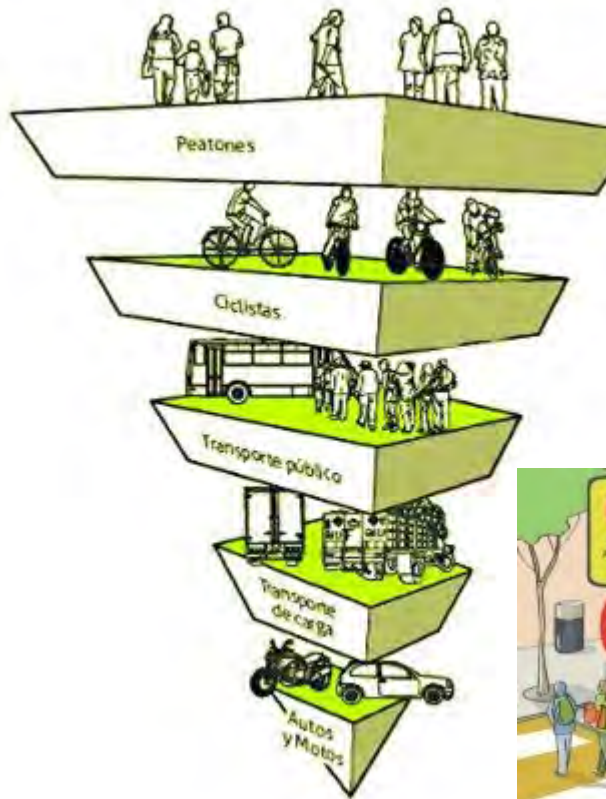
Excluye otros usos de la calle.



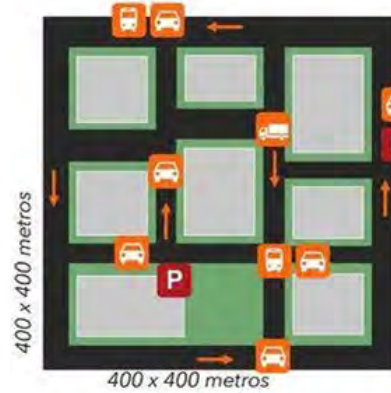
# Respuesta: Nueva cultura de la movilidad

---





CONVENCIONAL



CON SUPERMANZANAS



Cambiar el diseño urbano, las preferencias, el uso de las calles.



camino escolar



Cambiar hacia modos de transporte sostenible y para todos.

---

Para ayudar a este cambio  
hace falta profesionales formados  
en el nuevo paradigma de la movilidad,  
pero estos son muy escasos  
y por tanto...

---

# Es necesario formar Profesionales

---

en el cambio de enfoque y cultura:

- De la seguridad vial a la movilidad saludable.
- Del transporte sostenible a la movilidad/ciudad amable
- Del código de circulación al código de la calle.
- De los modos de transporte a también los colectivos sociales.



---

# ¿Cómo?

Además de los cursos especializados de postgrado, mediante una cualificación profesional que establezca los mínimos de una formación técnica en la nueva cultura de la movilidad, sus métodos y técnicas de implementación.



---

# ¿Quién?

Formadores: Especialistas en movilidad sostenible y sus diferentes perspectivas (económica, sociocultural, urbanística, técnica, ambiental, etc.).

Destinatarios: Profesionales interesados en formarse en la gestión de la movilidad sostenible.



---

# Salidas profesionales

- Técnico de movilidad en la administración pública.
- Gestor/coordinador de movilidad en mediana y gran organización/empresa, polígonos empresariales y otros (escuelas, comercios).
- Asesor de movilidad en consultorías.





# Competencia general

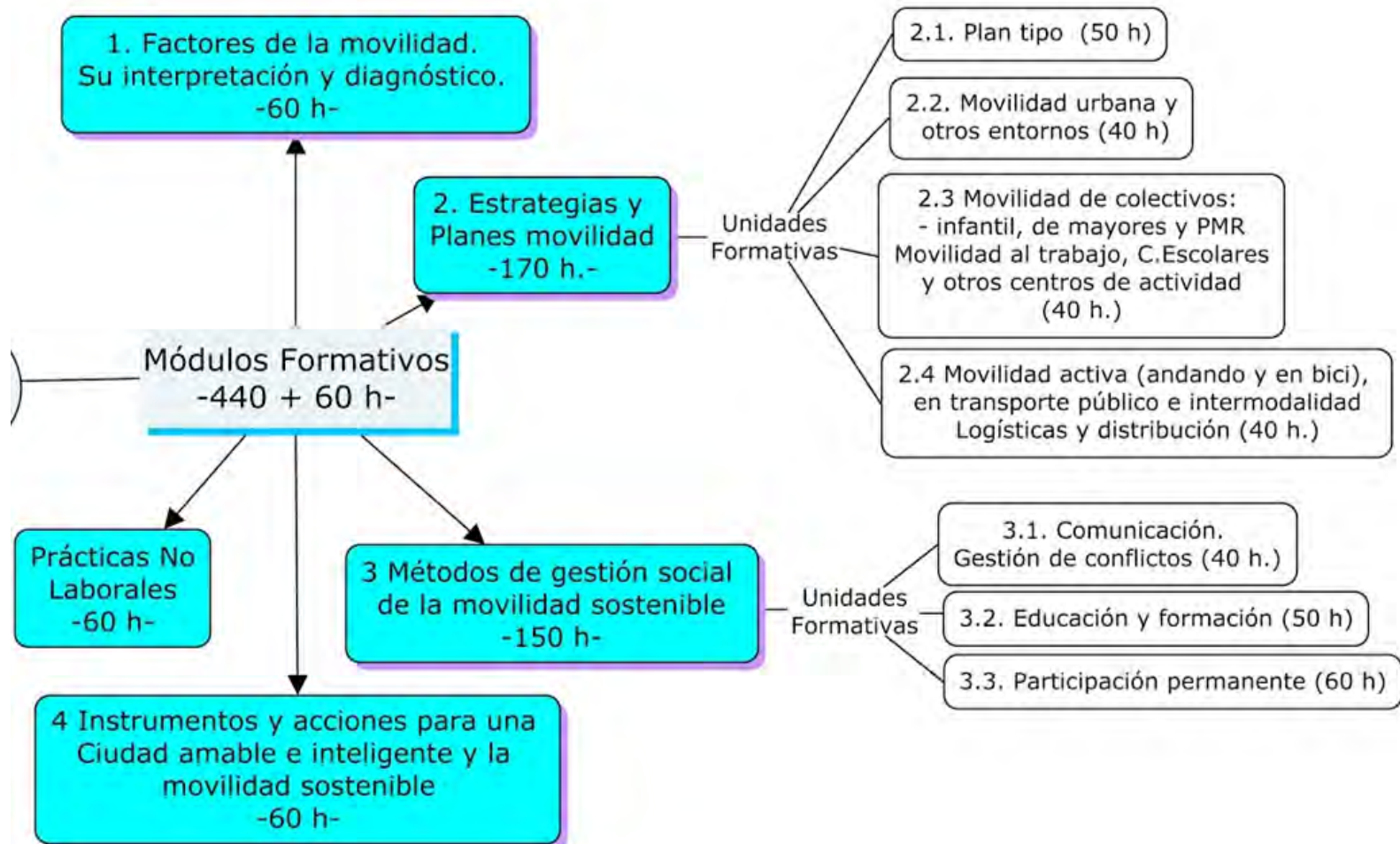
---

Gestionar integralmente la movilidad en su diagnóstico, planificación, ejecución y evaluación, mediante respuestas técnicas y de dinamización social (comunicación, mediación, educación y participación) aplicadas a los diferentes:

- colectivos ciudadanos
- entornos territoriales
- modos de transporte
- ámbitos ambientales

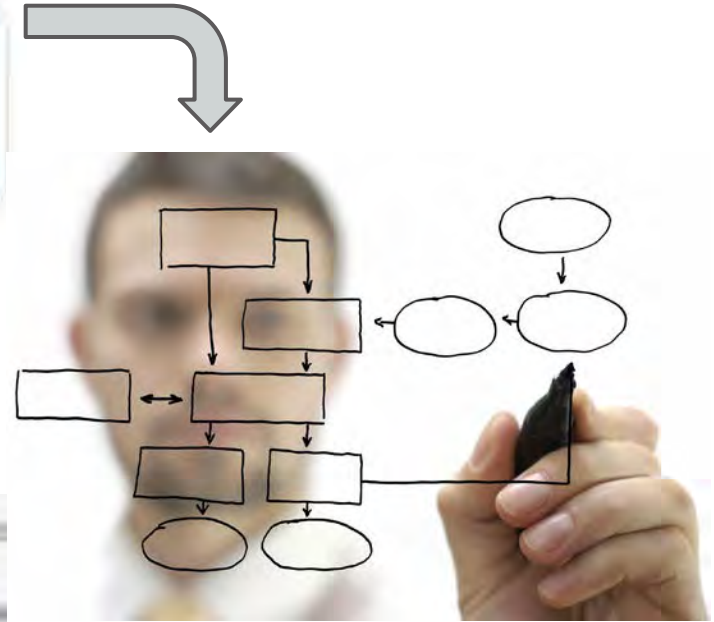
para contribuir al desarrollo sostenible y la ciudad amable.







**Información y  
diagnostico**



En todas las fases: Diagnóstico, diseño, aplicación y evaluación

# ELEMENTOS A CONSIDERAR EN EL ESTUDIO DE LA MOVILIDAD

## NECESIDADES DE DESPLAZAMIENTO (condicionadas por factores sociodemográficos)



### CONSECUENCIAS POSITIVAS

Calidad de vida  
Eficiencia  
Mejora de las comunicaciones y relaciones en el entorno urbano  
Accesibilidad a servicios y espacios urbanos

### CONSECUENCIAS NEGATIVAS

Contaminación medioambiental, acústica, etc.  
Congestión del tráfico  
Ineficiencia  
Problemas sociales y económicos

## MEDIOS DE DESPLAZAMIENTO (caminando, usando vehículos motorizados o no motorizados, etc.)



## RECURSOS CONSUMIDOS



# 1. Diagnóstico



**Plan de movilidad sostenible y accesibilidad universal**

Alhaurín de la Torre

una propuesta de:



2. Desarrollo de planes de movilidad.



Conflicto



Comunicación



Formación



Participación



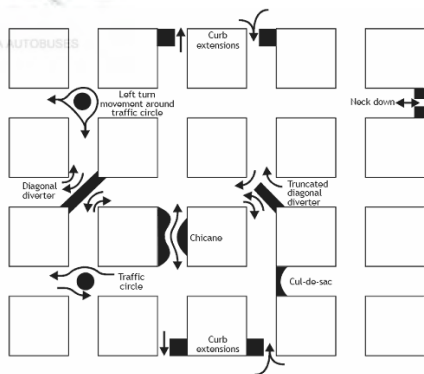
---

### 3. Dinamización comunitaria

---



PROPUESTA DE ORDENACIÓN CON PLATAFORMA RESERVADA PARA



**Ciudades Inteligentes**  
Agenda Digital para España

Urbanísticas y  
usos del suelo

Tecnológicas  
y TICs

Normativas  
y estrategias

Logísticas y  
organizativas

## 4. Aplicar medidas técnicas

---

# Pasos a seguir

- Validar la propuesta y la justificación de la cualificación profesional.
- Conseguir apoyos de administraciones, agentes sociales, universidades, etc.
- Proponer al INCUAL\* que acepte y desarrolle esta propuesta.

\* Instituto Nacional de Cualificaciones

---



---

# Enlaces de interés.

Presentación de la Cualificación:

<http://cort.as/Se50>

Documento de la propuesta:

<http://cort.as/Sx3p>

Acceso a toda la documentación:

[http://cort.as/OkJ\\_](http://cort.as/OkJ_)

Esta presentación:

<http://cort.as/XEyi>

---

---

*¡Gracias!*

[jaume.portet@conbici.org](mailto:jaume.portet@conbici.org)



Valencia, 18 de Septiembre 2015

---