

# DETECCIÓN DE NECESIDADES EN INFRAESTRUCTURAS LOCALES

Con este formulario, queremos conocer la problemática que afecta a las dotaciones municipales y concejiles, al alumbrado público, a las pavimentaciones de calles, a los caminos, así como otras infraestructuras de la competencia de entidades locales. Los datos recogidos nos ayudarán al diseño del próximo Plan de Inversiones Locales. Por favor, sigue las instrucciones que te adjuntamos con el formulario.

---

**\*Obligatorio**

1. Correo \*

---

2. Tipo de Entidad Local \*

*Marca solo un óvalo.*

- Ayuntamiento simple
- Ayuntamiento compuesto
- Concejo
- Opción 4

3. Nombre de la Entidad Local \*

Nombre oficial de la Entidad Local en mayúsculas (Ej. OLITE)

---

4. CIF de la Entidad Local \*

Letras en mayúsculas y sin espacios (Ej: P3124058A)

---

5. Persona de contacto \*

---

6. Número de teléfono de contacto (móvil) \*

Números sin separaciones (Ej: 650643289)

---

## DOTACIONES MUNICIPALES Y CONCEJILES

7. La entidad local es titular de las siguientes dotaciones:

*Selecciona todos los que correspondan.*

- Sede municipal
- Sede concejil
- Centro uso social / cultural / sociocultural
- Biblioteca
- Centro para jóvenes
- Centro para jubilados
- Centro de día
- Ludoteca
- Bar / sociedad recreativa
- Espacio polivalente
- Frontón descubierto
- Frontón cubierto
- Piscina descubierta
- Piscina cubierta
- Polideportivo
- Pistas deportivas al aire libre
- Campo de fútbol
- Escuela / aula de música

Otro:  \_\_\_\_\_

8. La Entidad Local está adherida al Pacto de Alcaldías por el Clima y la Energía

*Marca solo un óvalo.*

SI

NO

9. La entidad local dispone de Inventario de emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI) \*

Cálculo de la emisiones de Gases de Efecto Invernadero generado en la entidad local en el conjunto de sus sectores

*Marca solo un óvalo.*

- SI
- NO
- Se encuentra en elaboración

10. Año de referencia del inventario de emisiones de Gases de Efecto Invernadero

*Marca solo un óvalo.*

- Año 2009 o anteriores
- Entre años 2010 y 2018
- Año 2019 o posteriores

11. La entidad local tiene un Plan de Acción para el Clima y la Energía Sostenible (PACES) \*

*Marca solo un óvalo.*

- SI
- NO
- Se encuentra en elaboración

12. La entidad local dispone de dotaciones que precisan de inversiones \*

Identificar un máximo de 4 dotaciones

*Marca solo un óvalo.*

- SI *Salta a la pregunta 13*
- NO *Salta a la pregunta 48*

## IDENTIFICACIÓN DOTACIÓN 1

Hacer referencia únicamente a dotaciones de las que la entidad local es titular. Se pueden identificar hasta 4 dotaciones con necesidades de intervención.

13. Identificación de la dotación \*

---

14. Dirección de la dotación \*

---

15. Identificación catastral \*

Polígono

---

16. Identificación catastral \*

Parcela

---

17. Uso actual de la dotación \*

*Selecciona todos los que correspondan.*

Docente

Deportivo

Cultural

Social

Administrativo

Recreativo

Turístico

Otro:  \_\_\_\_\_

## 18. Estado de la dotación

BUENO: La instalación se encuentra en buen estado de uso general, no siendo necesaria ninguna intervención. REGULAR: Existe un problema que no impide el uso de la instalación. MALO: El problema impide el uso de la instalación.

*Marca solo un óvalo por fila.*

	Bueno	Regular	Malo
Seguridad estructural	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Envolvente (cubierta)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Envolvente (fachada)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Carpinterías exteriores	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Seguridad en caso de incendio	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Seguridad de utilización	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Accesibilidad y habilitación de itinerarios accesibles	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Instalaciones de ventilación, agua y saneamiento	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Eficiencia energética (alumbrado)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Eficiencia energética (calefacción)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Eficiencia energética (aire acondicionado)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Seguridad en instalaciones deportivas (cumplimiento DF 38/2009)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Piscinas (cumplimiento DF 86/2018)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cementerios (cumplimiento DF 297/2001)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Adecuación de la distribución al uso	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Adecuación de la superficie (m <sup>2</sup> ) al uso	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Adecuación general de interiores al uso	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

19. La dotación tiene un certificado de eficiencia energética (RD 235/2013) \*

*Marca solo un óvalo.*

- SI
- NO
- Se encuentra en elaboración
- No es obligatorio

20. Información adicional sobre la dotación, no recogida en el formulario

---

---

---

---

---

21. IDENTIFICAR OTRA DOTACIÓN \*

*Marca solo un óvalo.*

- SI
- NO     *Salta a la pregunta 48*

IDENTIFICACIÓN  
DOTACIÓN 2

Hacer referencia únicamente a dotaciones de las que la entidad local es titular. Se pueden identificar hasta 4 dotaciones con necesidades de intervención.

22. Identificación de la dotación \*

---

23. Dirección de la dotación \*

---

24. Identificación catastral \*

Polígono

---

25. Identificación catastral \*

Parcela

---

26. Uso actual de la dotación \*

*Selecciona todos los que correspondan.*

Docente

Deportivo

Cultural

Social

Administrativo

Recreativo

Turístico

Otro:  \_\_\_\_\_

## 27. Estado de la dotación

BUENO: La instalación se encuentra en buen estado de uso general, no siendo necesaria ninguna intervención. REGULAR: Existe un problema que no impide el uso de la instalación. MALO: El problema impide el uso de la instalación.

*Marca solo un óvalo por fila.*

	Bueno	Regular	Malo
Seguridad estructural	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Envolvente (cubierta)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Envolvente (fachada)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Carpinterías exteriores	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Seguridad en caso de incendio	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Seguridad de utilización	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Accesibilidad y habilitación de itinerarios accesibles	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Instalaciones de ventilación, agua y saneamiento	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Eficiencia energética (alumbrado)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Eficiencia energética (calefacción)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Eficiencia energética (aire acondicionado)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Seguridad en instalaciones deportivas (cumplimiento DF 38/2009)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Piscinas (cumplimiento DF 86/2018)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cementerios (cumplimiento DF 297/2001)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Adecuación de la distribución al uso	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Adecuación de la superficie (m <sup>2</sup> ) al uso	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Adecuación general de interiores al uso	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

28. La dotación tiene un certificado de eficiencia energética (RD 235/2013) \*

*Marca solo un óvalo.*

- SI
- NO
- Se encuentra en elaboración
- No es obligatorio

29. Información adicional sobre la dotación, no recogida en el formulario

---

---

---

---

---

30. IDENTIFICAR OTRA DOTACIÓN \*

*Marca solo un óvalo.*

- SI
- NO *Salta a la pregunta 48*

IDENTIFICACIÓN  
DOTACIÓN 3

Hacer referencia únicamente a dotaciones de las que la entidad local es titular. Se pueden identificar hasta 4 dotaciones con necesidades de intervención.

31. Identificación de la dotación \*

---

32. Dirección de la dotación \*

---

33. Identificación catastral \*

Polígono

---

34. Identificación catastral \*

Parcela

---

35. Uso actual de la dotación \*

*Selecciona todos los que correspondan.*

Docente

Deportivo

Cultural

Social

Administrativo

Recreativo

Turístico

Otro:  \_\_\_\_\_

### 36. Estado de la dotación

BUENO: La instalación se encuentra en buen estado de uso general, no siendo necesaria ninguna intervención. REGULAR: Existe un problema que no impide el uso de la instalación. MALO: El problema impide el uso de la instalación.

*Marca solo un óvalo por fila.*

	Bueno	Regular	Malo
Seguridad estructural	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Envolvente (cubierta)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Envolvente (fachada)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Carpinterías exteriores	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Seguridad en caso de incendio	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Seguridad de utilización	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Accesibilidad y habilitación de itinerarios accesibles	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Instalaciones de ventilación, agua y saneamiento	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Eficiencia energética (alumbrado)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Eficiencia energética (calefacción)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Eficiencia energética (aire acondicionado)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Seguridad en instalaciones deportivas (cumplimiento DF 38/2009)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Piscinas (cumplimiento DF 86/2018)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cementerios (cumplimiento DF 297/2001)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Adecuación de la distribución al uso	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Adecuación de la superficie (m <sup>2</sup> ) al uso	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Adecuación general de interiores al uso	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

37. La dotación tiene un certificado de eficiencia energética (RD 235/2013) \*

*Marca solo un óvalo.*

- SI
- NO
- Se encuentra en elaboración
- No es obligatorio

38. Información adicional sobre la dotación, no recogida en el formulario

---

---

---

---

---

39. IDENTIFICAR OTRA DOTACIÓN \*

*Marca solo un óvalo.*

- SI
- NO *Salta a la pregunta 48*

IDENTIFICACIÓN  
DOTACIÓN 4

Hacer referencia únicamente a dotaciones de las que la entidad local es titular. Se pueden identificar hasta 4 dotaciones con necesidades de intervención.

40. Identificación de la dotación \*

---

41. Dirección de la dotación \*

---

42. Identificación catastral \*

Polígono

---

43. Identificación catastral \*

Parcela

---

44. Uso actual de la dotación \*

*Selecciona todos los que correspondan.*

Docente

Deportivo

Cultural

Social

Administrativo

Recreativo

Turístico

Otro:  \_\_\_\_\_

#### 45. Estado de la dotación

BUENO: La instalación se encuentra en buen estado de uso general, no siendo necesaria ninguna intervención. REGULAR: Existe un problema que no impide el uso de la instalación. MALO: El problema impide el uso de la instalación.

*Marca solo un óvalo por fila.*

	Bueno	Regular	Malo
Seguridad estructural	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Envolvente (cubierta)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Envolvente (fachada)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Carpinterías exteriores	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Seguridad en caso de incendio	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Seguridad de utilización	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Accesibilidad y habilitación de itinerarios accesibles	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Instalaciones de ventilación, agua y saneamiento	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Eficiencia energética (alumbrado)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Eficiencia energética (calefacción)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Eficiencia energética (aire acondicionado)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Seguridad en instalaciones deportivas (cumplimiento DF 38/2009)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Piscinas (cumplimiento DF 86/2018)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cementerios (cumplimiento DF 297/2001)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Adecuación de la distribución al uso	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Adecuación de la superficie (m <sup>2</sup> ) al uso	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Adecuación general de interiores al uso	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

46. La dotación tiene un certificado de eficiencia energética (RD 235/2013) \*

*Marca solo un óvalo.*

- SI
- NO
- Se encuentra en elaboración
- No es obligatorio

47. Información adicional sobre la dotación, no recogida en el formulario

---

---

---

---

---

**ALUMBRADO  
PÚBLICO**

Aunque el concejo tenga delegada la competencia del alumbrado público en el ayuntamiento, serán los propios concejos quienes faciliten los datos de cada instalación en su formulario.

48. La entidad local dispone de una auditoría sobre el alumbrado público con el diagnóstico de su situación y propuestas de actuación

*Marca solo un óvalo.*

- SI
- NO
- Se encuentra en elaboración

49. Instalaciones sin renovar en los últimos 15 años

Indicar la tipología de las instalaciones sin renovar

Marca solo un óvalo por fila.

	Hasta 25%	Entre 25% y 50%	Entre 50% y 75%	Mas de 75%
Luminarias tipo globo	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Luminarias de vapor de mercurio	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Luminarias de VSAP	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

50. Respecto de la instalación de alumbrado renovadas en los últimos 15 años

Marca solo un óvalo por fila.

	Hasta 25%	Entre 25 y 50%	Entre 50% y 75%	Más de 75%
Las luminarias son de tipo LED	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Las luminarias disponen de sistemas de regulación	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

51. La entidad local tiene zonas urbanas sin alumbrado público (excepto nuevas urbanizaciones)

Marca solo un óvalo.

SI

NO

52. Si tiene zonas urbanas sin alumbrado público, describa su situación

---

---

---

---

---

53. Información adicional sobre el Alumbrado Público, no recogida en el formulario

---

---

---

---

---

## PAVIMENTACIONES

En el caso de municipios compuestos, completar el formulario por la entidad (municipio o concejo) en cuyo término se sitúe la pavimentación con necesidad de renovación.

54. Superficie estimada de calles con necesidad de renovación (m<sup>2</sup>)

---

55. Problemática de las calles con necesidad de renovación

Los porcentajes se calcularán respecto al total de calles con necesidad de renovación

*Marca solo un óvalo por fila.*

	Hasta 25%	Entre 25% y 50%	Entre 50% y 75%	Más de 75%
Problemas de accesibilidad por existencia de escaleras u otras barreras	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Dificultad de acceso de vehículos de servicios de urgencia	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Problemas de seguridad de peatones	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Deficiente estado del firme	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Muros de contención inestables	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Necesidad de renovación de las redes de abastecimiento y saneamiento	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

56. Información adicional sobre Pavimentaciones, no recogida en el formulario

---

---

---

---

---

**CAMINOS  
LOCALES**

Los caminos a los que se refiere este cuestionario deberán ser de acceso a viviendas permanentemente habitadas, cementerios o depósitos. Los porcentajes se calcularán respecto al número total de caminos con necesidad de renovación.

57. Longitud total de caminos de acceso a viviendas permanentemente habitadas con necesidad de renovación (ml)

---

58. Número total de caminos de acceso a viviendas permanentemente habitadas con necesidad de renovación (ud)

---

59. Problemática de los caminos de acceso a viviendas permanentemente habitadas con necesidad de renovación

Marca solo un óvalo por fila.

	Hasta 25%	Entre 25% y 50%	Entre 50% y 75%	Más de 75%
Deficiente estado del firme	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Descalce del firme	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Problemas de acceso de vehículos de servicios de emergencia	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Problemas de acceso de vehículos de transporte escolar	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Necesidad de muros, escolleras u otros sistemas de contención	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Caminos en tierras	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

60. Longitud total de caminos de acceso a cementerios y/o depósitos con necesidad de renovación (ml)

\_\_\_\_\_

61. Problemática del camino de acceso al cementerio con necesidad de renovación

Selecciona todos los que correspondan.

- Deficiente estado del firme
- Descalce del firme
- Necesidad de muros, escolleras u otros sistemas de contención
- Camino en tierras

62. Problemática del camino de acceso a depósitos de agua para abastecimiento con necesidad de renovación

*Selecciona todos los que correspondan.*

- Deficiente estado del firme
- Descalce del firme
- Necesidad de muros, escolleras u otros sistemas de contención
- Caminos en tierras

63. Información adicional sobre Caminos locales, no recogida en el formulario

---

---

---

---

---

#### OTRAS INFRAESTRUCTURAS

64. En la entidad local existen muros de contención situados en viales públicos con deficiencias estructurales que pueden causar problemas de seguridad a personas

*Marca solo un óvalo.*

- SI
- NO

65. Si la respuesta anterior es afirmativa, describir la problemática del muro o muros

---

---

---

---

---

66. Descripción de otras infraestructuras no contempladas en el formulario que precisan intervención urgente

---

---

---

---

---

---

Este contenido no ha sido creado ni aprobado por Google.

Google Formularios