

El Observatorio de Salud y Medio Ambiente de Andalucía

Un recurso para la sostenibilidad local en salud

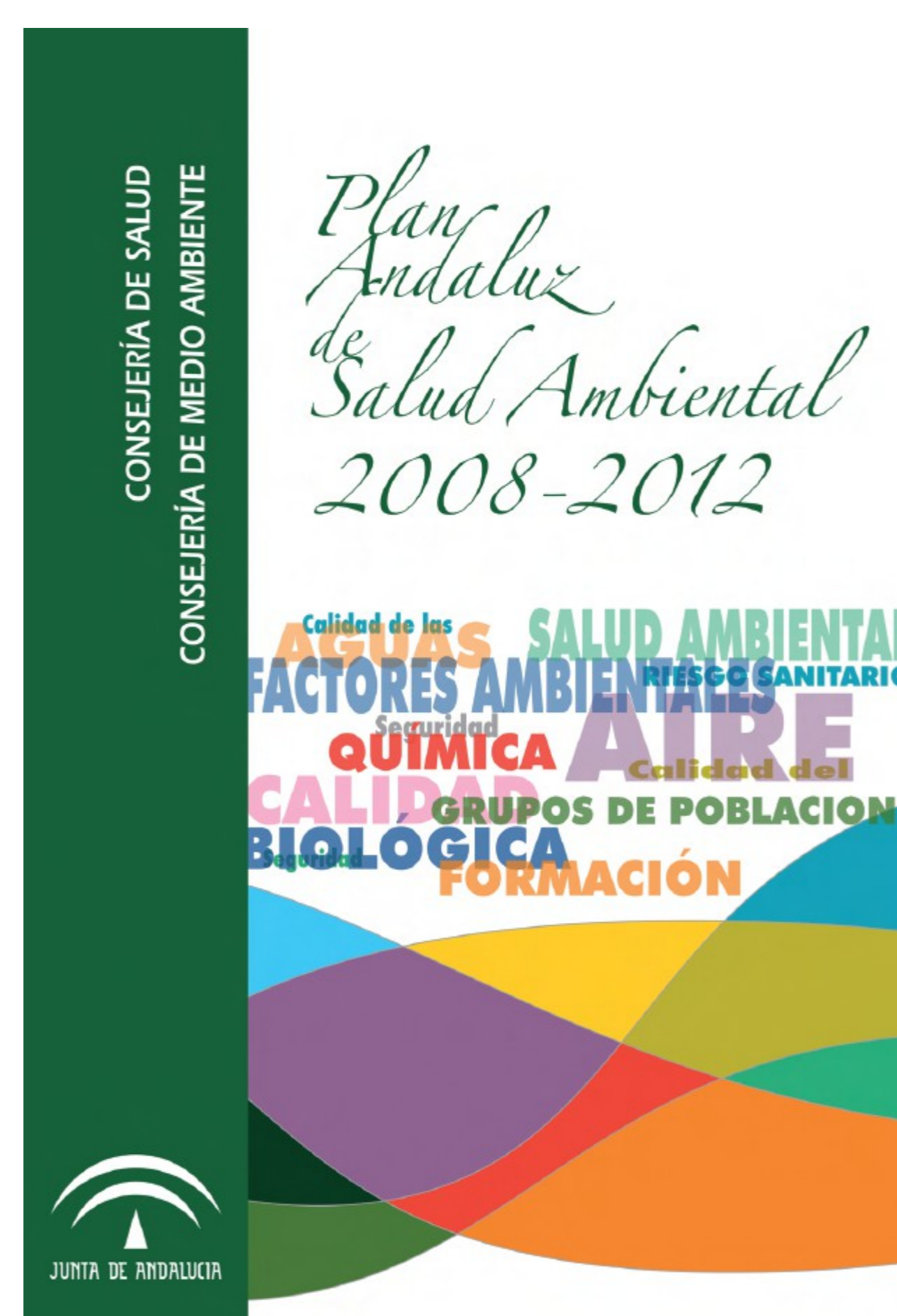
Ballesteros Arjona V, Rueda de la Puerta P, Daponte Codina A.
Observatorio de Salud y Medio Ambiente de Andalucía - EASP

El Observatorio de Salud y Medio Ambiente de Andalucía - OSMAN

OBJETIVOS

- Contribuir a un mejor conocimiento y comprensión de la salud ambiental, que ayude decisivamente a la gestión de la percepción de los riesgos ambientales y que contribuya a informar y educar a la población andaluza sobre el impacto de los riesgos ambientales en la salud.
- Realizar un seguimiento de las inquietudes y expectativas de la población en áreas de especial sensibilidad
- Proponer acciones encaminadas a minimizar los posibles impactos en la salud de las actividades económicas de la zona.
- Recopilar y poner a disposición de los profesionales de salud ambiental información basada en la evidencia científica en salud ambiental.
- Producir información útil para la toma de decisiones relacionada con la gestión de los riesgos ambientales, la vigilancia sanitaria y los servicios sanitarios.
- Promover la investigación sobre medio ambiente y salud en Andalucía.

Creado por el Anexo III del PASA



Bibliografía científica

Noticias

Diccionario

Buzón electrónico

Normativa

Enlaces

Boletín Mensual

Agenda de eventos

www.osman.es

Observatorio de Salud y Medio Ambiente de Andalucía (OSMAN)

Observatorio OSMAN @osman_salud

Urbanismo sostenible y Salud

El Observatorio de Salud y Medio Ambiente de Andalucía, en cumplimiento de su labor de divulgación publicó una Guía sobre Urbanismo y Salud en 2010, y su correspondiente miniguía, ambos disponibles para descarga en la web del Osman. La guía a nivel más técnico y la miniguía, a nivel divulgativo en formato díptico, recogen evidencia científica de la relación urbanismo-ambiente-salud.

Guía



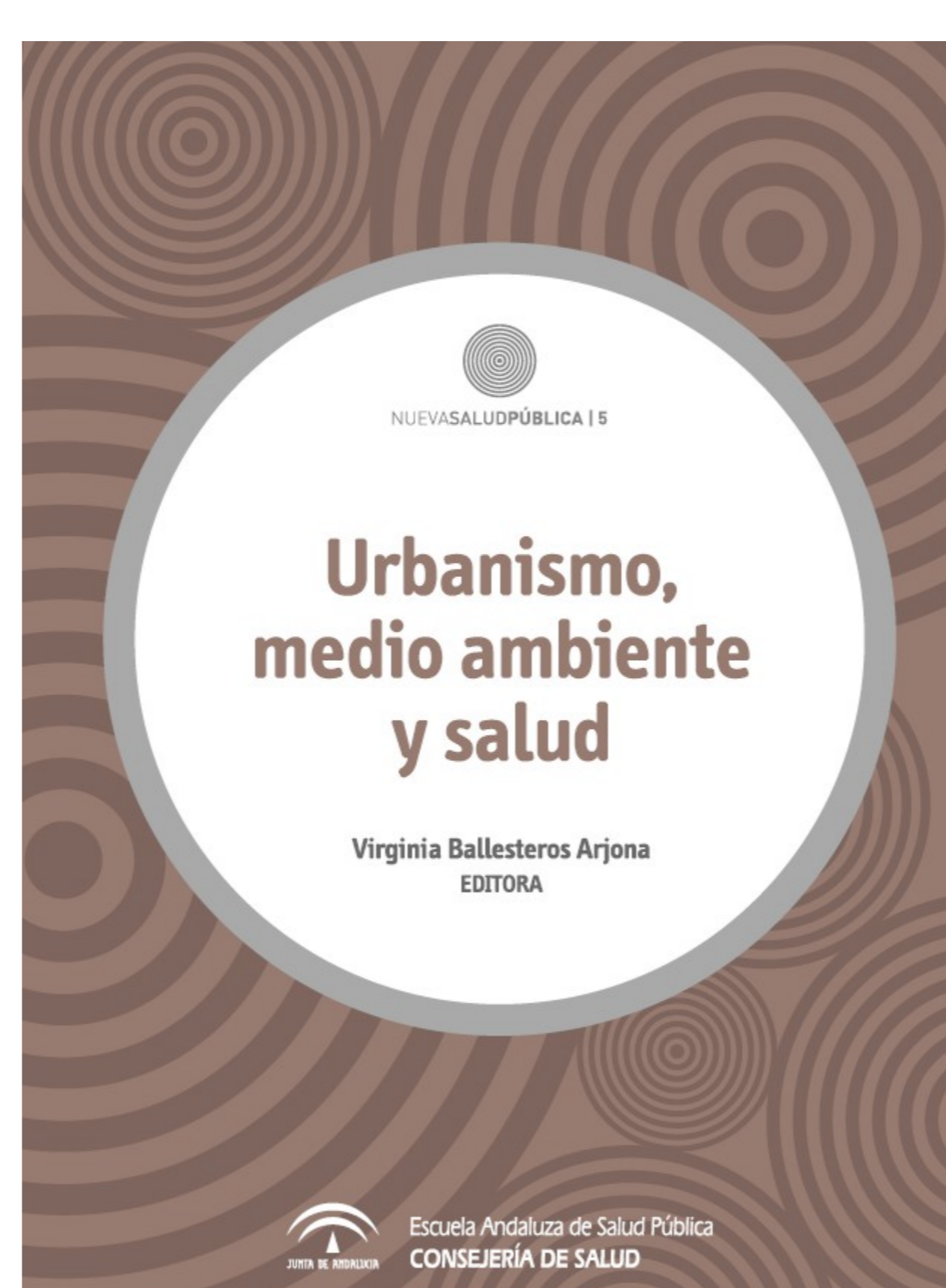
Miniguía



Disponibles para descarga en www.osman.es

El diseño urbano que incluye la vertiente de salud puede contribuir a que la gente camine en vez de usar el automóvil, disminuyendo así la obesidad, aumentando la actividad física y reduciendo la contaminación atmosférica. Puede favorecer además el establecimiento de redes sociales. Son sólo algunos ejemplos de las complejas relaciones que se establecen entre urbanismo, salud y medio ambiente. Por tanto, la configuración de la ciudad, la relación entre ambiente urbano y rural, y al fin y al cabo, las relaciones que se establecen con el entorno en el que vivimos y cómo se articula, suponen impactos tanto sobre el medio ambiente como sobre la salud de las personas que ahí habitan.

Otras publicaciones



Eventos

III Jornada de Divulgación, Participación y Ciencia "Urbanismo, Medio Ambiente y Salud", organizada en Enero de 2013 en colaboración con el Observatorio de Medio Ambiente Urbano de Málaga (Omau), cuyas conclusiones están disponibles on-line:

www.osman.es/eventos_osman