

# Una investigación relaciona la exposición al aire contaminado con partos prematuros - El Correo de Zamora - 03/08/2016

## **Una investigación relaciona la exposición al aire contaminado con partos prematuros**

En el estudio han participado 2.409 embarazadas de varias comunidades

**Valencia, EFE** La exposición a niveles altos de dióxido de nitrógeno (NO2) y benceno durante el embarazo está asociada a un mayor riesgo de nacimiento prematuro, según las conclusiones de un estudio del proyecto Inma, en el que participan Fisabio, la Universitat Jaume I y la Universitat de València.

El estudio está basado en una muestra de 2.409 embarazadas de Valencia, Asturias,

Guipúzcoa y Sabadell, todas ellas sometidas a diferentes niveles de contaminación y de diferentes características sociodemográficas, según ha informado la Generalitat en un comunicado.

Los resultados demuestran que la exposición a NO2 durante todo el embarazo se asocia con un mayor riesgo de nacimiento prematuro, así como la exposición a benceno, especialmente en el tercer trimestre.