

22

Reunión Anual de la  
**Sociedad Española  
de Urgencias de Pediatría**

"EL FUTURO, NUESTRO PRESENTE"

11, 12 y 13 de Mayo 2017  
**SANTANDER**



# **PRODUCTOS DEL HOGAR: PRIMERA CAUSA DE INTOXICACIÓN POR INGESTA NO INTENCIONADA EN MENORES DE DOS AÑOS EN ESPAÑA**

P. González, I. Rius, S. Mintegi, B. Azkunaga  
y GT Intoxicaciones de la SEUP





**La ingesta de sustancias potencialmente tóxicas es el mecanismo de intoxicación no intencionado pediátrico más frecuente.  
Los fármacos son las sustancias más implicadas**

## **OBJETIVO**

- Analizar si la distribución de las sustancias tóxicas es homogénea en los diferentes grupos de edad**



**No existe conflicto de intereses que declarar**



# METODOLOGÍA

- **Estudio descriptivo**
- **Registro prospectivo**
- **59 SUP participantes en el Observatorio Toxicología**
- **Octubre de 2008 a Noviembre de 2016**





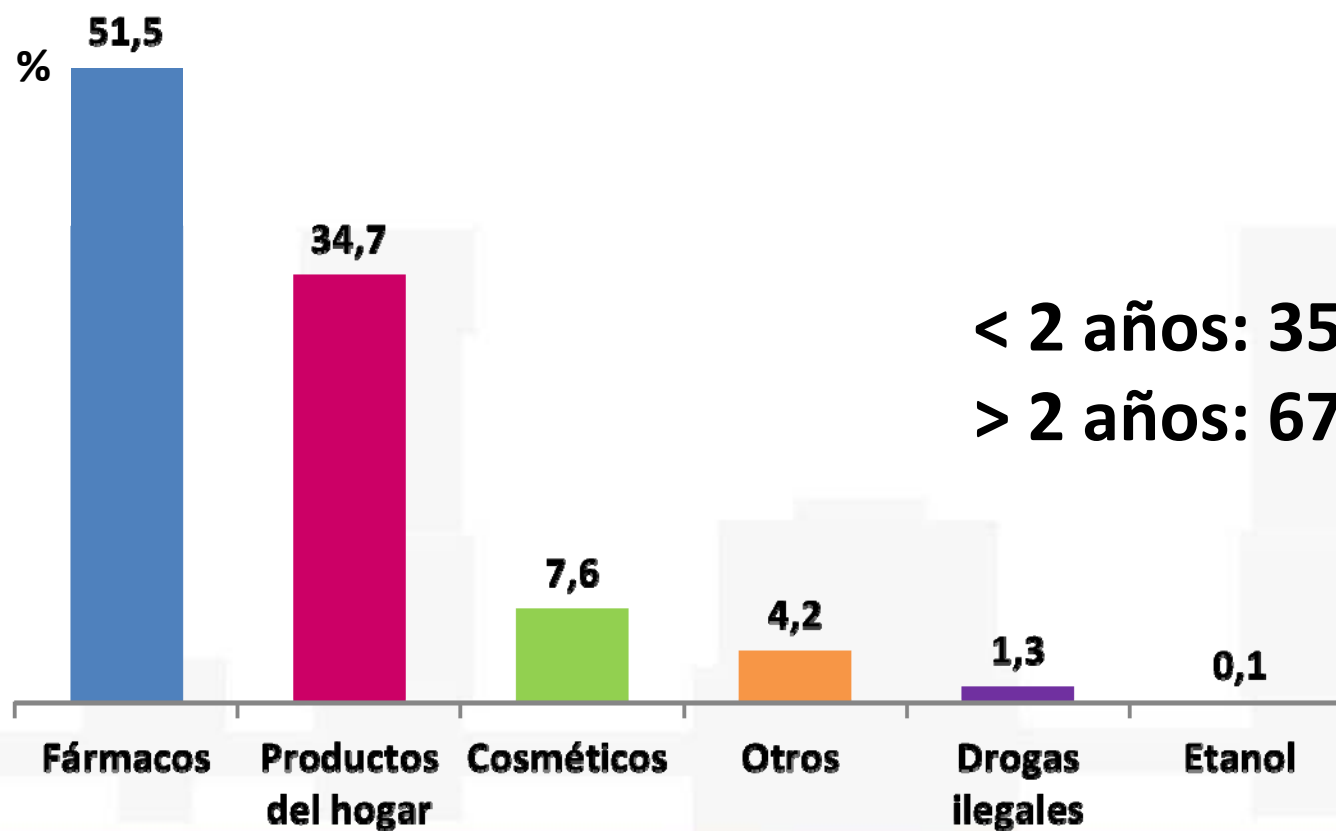
# RESULTADOS

**1524 intoxicaciones**

**1027 ingestas no intencionadas; 67.4%**

 53,5%

**Me: 2 años**

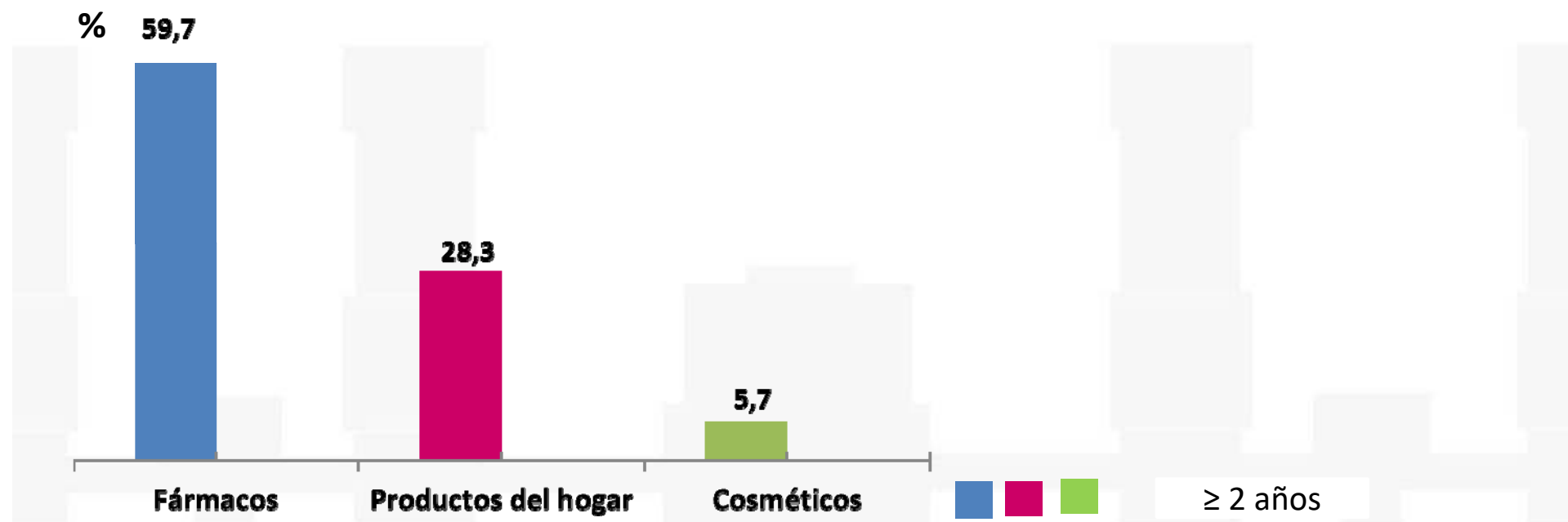


**< 2 años: 356 (35%)**

**> 2 años: 671 (65%)**

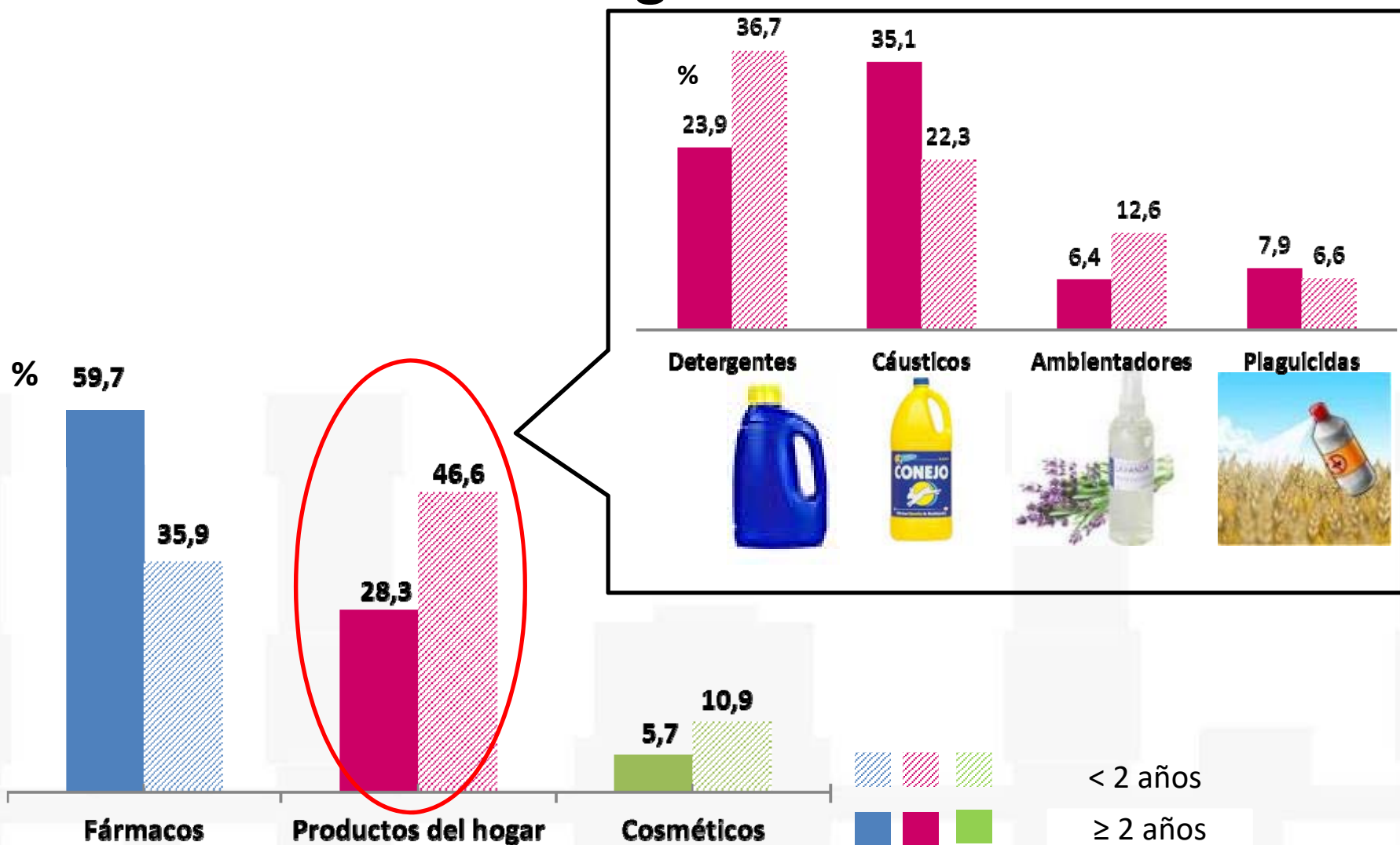


# RESULTADOS. Ingestas no intencionadas





# RESULTADOS. Ingestas no intencionadas





# CONCLUSIONES

- **Los productos del hogar son la primera causa de intoxicación por ingesta no intencionada en menores de 2 años en España, hecho a considerar en el diseño de medidas preventivas adecuadas en estos niños**

## ¿Qué aporta de nuevo este estudio?

La distribución de sustancias en la intoxicación por ingesta no intencionada **NO** es **HOMOGÉNEA** en toda la edad pediátrica.

Muchas gracias