



# Revista Clínica Española



<https://www.revclinesp.es>

## V-154 - DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA DE LOS DIAGNOSTICADOS DE FIEBRE Q DENTRO DEL ÁREA LA JANDA DE LA PROVINCIA DE CÁDIZ

A. Rodríguez Borrell, D. Ramírez Yesa, A. García Egido, J. Piñero Charlo, R. Aranda Blázquez, R. Tinoco Gardón, L. Fernández Ávila, F. Gómez Rodríguez

Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario Puerto Real. Puerto Real (Cádiz).

### Resumen

**Objetivos:** Conocer la distribución geográfica de los pacientes diagnosticados en nuestro hospital de fiebre Q, dentro del área sanitaria que este abarca.

**Métodos:** Llevamos a cabo un estudio descriptivo de datos de pacientes que fueron diagnosticados de fiebre Q en los diferentes servicios de nuestro hospital y derivados desde atención primaria para posteriormente revisar la distribución geográfica dentro de nuestra área sanitaria.

**Resultados:** Se ha recogido datos de un total de 31 pacientes diagnosticados de fiebre Q en el año 2014 en distintos servicios de nuestro hospital y atención primaria, con una edad media de 25 años, y de los cuales el 71% eran varones, respecto al 29% que fueron mujeres. De los 31 pacientes diagnosticados el 64,51% habitaban en medio rural, mientras que el 35,48% eran de medio urbano. De los 31 pacientes diagnosticados 13 habitaban en la bahía de Cádiz (7 casos en Chiclana de la Frontera, 4 casos en Puerto Real y 2 casos en el Puerto de Santa María), 18 casos habitaban en el área de la Janda. De estos 18 casos 7 se encontraban dentro de la Janda Litoral (4 casos en Vejer de la Frontera, 3 casos en Conil de la Frontera) y 11 en la Janda interna (4 casos en Alcalá de los Gazules, 4 casos en Medina Sidonia, 2 casos en Paterna de la Rivera, 1 caso en Benalup Casas Viejas).

**Discusión:** Analizando los resultados, se observa que la mayoría de los casos diagnosticado pertenecen al área de la Janda (tanto litoral como interna) en comparación con los diagnosticados dentro de la bahía de Cádiz. Es importante destacar que el área de la Janda prevalece el ámbito rural mientras que en la bahía de Cádiz el ámbito es urbano.

**Conclusiones:** Destacar que la fiebre Q es más prevalente en ámbito rural en comparación al ámbito urbano, sobre todo en el área de la Janda en comparación con la bahía de Cádiz. Tener en cuenta el ámbito del que proviene un paciente es importante para encaminar el diagnóstico hacia determinada patología.