

**Pregunta con solicitud de respuesta escrita P-009323/2011  
a la Comisión**

Artículo 117 del Reglamento

**Philippe Lamberts (Verts/ALE)**

Asunto: Desglose financiero del presupuesto de Galileo para el próximo MFP

En junio de 2011 el Parlamento Europeo aprobó una resolución basada en un informe de propia iniciativa de la Comisión ITRE sobre «la revisión intermedia de los programas europeos de navegación por satélite: evaluación de la ejecución, futuros desafíos y perspectivas de financiación» (P7\_TA(2011)0265).

En el debate de la Comisión ITRE, se señaló la necesidad de que los diputados al Parlamento Europeo obtuviesen información financiera más precisa en relación con la financiación del proyecto Galileo para poder tomar decisiones mejor fundadas. En el apartado 18 de la resolución aprobada se pide una evaluación completa de las opciones operativas y financieras para el futuro.

A nuestro entender, en este apartado se refleja el enfoque de la Comisión sobre la redacción de la evaluación de impacto que se prometió en la revisión intermedia y que se espera para finales de este año. Sin embargo, en vista del marco financiero plurianual (MFP) que ha hecho público la Comisión y del inicio de las negociaciones para su aprobación, ahora es fundamental que haya una transparencia total en los costes y las opciones de Galileo.

¿Podría la Comisión facilitar al Parlamento Europeo información clara, sin la cual éste no estaría en posición de tomar decisiones fundadas, sobre los siguientes aspectos?

1. ¿Cuáles son las características técnicas (precisión, cobertura geográfica, integridad, etc.) de los servicios que podrían facilitar las distintas configuraciones del satélite Galileo (incluidas la Capacidad Operativa Inicial (IOC) y la Capacidad Operativa Plena (FOC) utilizadas en combinación con otros sistemas GNSS o de forma autónoma)?
2. ¿Cuál es el papel de los servicios EGNOS en relación con las distintas configuraciones posibles de Galileo, y cuál es la necesidad —si la hubiese— de mantener EGNOS en una constelación de capacidad operativa plena?
3. ¿Cuáles son los costes asociados y las repercusiones financieras (desglose pormenorizado del presupuesto) de las distintas configuraciones posibles de Galileo y EGNOS —detallados en las preguntas anteriores— en términos de inversión en infraestructuras, lanzamiento, gestión operativa, mantenimiento y costes de contingencia (incluidas la IOC, la FOC y otras opciones posibles, incluida la opción cero)?