

Hoy, en el bloque de reactivación económica de la Comisión de Reconstrucción

## **Elvira Rodríguez lamenta “el nulo interés del Gobierno” en llegar a un acuerdo con el Partido Popular**

- Anuncia que el PP mantiene vivas 62 enmiendas y critica que el Gobierno no acepte enmiendas por razones ideológicas. “Nuestro único objetivo es el interés general a corto, medio y largo plazo de los españoles”, subraya
- Apuesta por una “decidida política de bajada y exoneración de impuestos para ayudar a que ninguna empresa se quede por el camino”
- Explica que la bajada de impuestos se ha demostrado un éxito en experiencias anteriores y argumenta que lo que se necesita en el apartado de gasto es “eficacia y eficiencia”
- Asegura que “sería un error radical derogar la reforma laboral que ayudó a crear miles de puestos de trabajo en plena crisis y que ha sido un éxito”
- Explica que el PP apuesta por la “flexiseguridad” con una normativa innovadora dentro de la negociación colectiva, la implantación de la *mochila austriaca* y del desarrollo del teletrabajo con especial atención para que no se pierda productividad
- Destaca que no hay un solo informe de organismos oficiales que no dedique un apartado a analizar la consolidación de las cuentas públicas y lamenta que no haya ninguna propuesta en esa dirección en el documento del gobierno

- Exige al Gobierno que presente a la “mayor brevedad posible” una senda de consolidación fiscal “creíble y consistente” e informada por la Airef porque “es necesario restablecer la reputación y la confianza en nuestra economía”
- Califica de mala señal que no acepten una enmienda en este sentido porque “es necesario restablecer la reputación y la confianza en nuestra economía”
- Pide la flexibilización y extensión de los ERTE hasta diciembre o el comienzo de la temporada siguiente en el caso del turismo y su regulación con suficiente tiempo para que las empresas puedan tomar decisiones
- “No se puede dilapidar la ingente cantidad de dinero gastado en los ERTE por falta de flexibilidad”