

**A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS**

Grupo  
Socialista

D<sup>a</sup>. ISaura LEAL FERNÁNDEZ, D. RAFAEL SIMANCAS SIMANCAS, D<sup>a</sup>. ZAIDA CANTERA DE CASTRO, D. DANIEL VICENTE VIONDI, D. OMAR ANGUITA PÉREZ, D. JULIO NAVALPOTRO GÓMEZ, D<sup>a</sup>. GEMA LÓPEZ SOMOZA y D. RAFAEL JOSÉ VÉLEZ, diputados por Madrid, D. PEDRO CASARES HONTAÑÓN, diputado por Cantabria, D<sup>a</sup>. M<sup>a</sup> ÁNGELES MARRA DOMÍNGUEZ, diputada por Pontevedra y D. JOSÉ ZARAGOZA ALONSO, Diputado por Barcelona, pertenecientes al Grupo Parlamentario Socialista del Congreso, al amparo de lo establecido en el Art. 185 y siguientes del vigente Reglamento del Congreso de los Diputados, presentan las siguientes preguntas para que sean contestadas por escrito.

Carrera de San  
Jerónimo, 40  
28014 Madrid

Desde el inicio del periodo de vigencia del Estado de Alarma decretado para afrontar la situación de emergencia sanitaria provocada por el COVID-19, y hasta estos momentos, en la Comunidad Autónoma de Madrid.

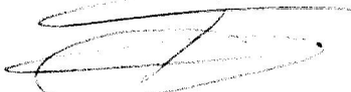
- ¿Cuántas operaciones se han realizado para facilitar la adaptación de las pymes a entornos digitales y soluciones de trabajo no presenciales a través de proyectos de I+D+i o adquisición de equipamiento? ¿Cuál es el importe de estas operaciones? ¿Cuál es la distribución por Entidades de Crédito? ¿Cuál es la distribución por Pymes, autónomos o grandes empresas?

En el Congreso de los Diputados a 29 de julio de 2020

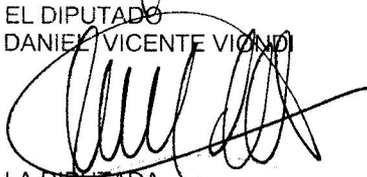
  
LA DIPUTADA  
ISaura LEAL FERNÁNDEZ

  
LA DIPUTADA  
ZAIDA CANTERA DE CASTRO

  
EL DIPUTADO  
DANIEL VICENTE VIONDI

  
EL DIPUTADO  
OMAR ANGUITA PÉREZ

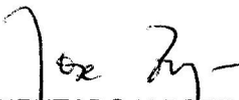
  
EL DIPUTADO  
JULIO NAVALPOTRO GÓMEZ

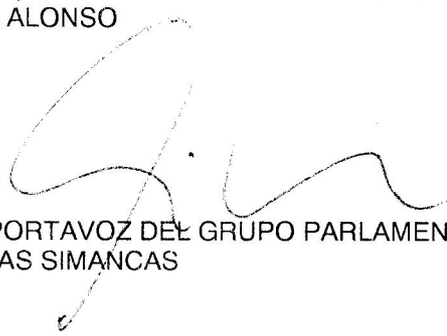
  
LA DIPUTADA  
GEMA LÓPEZ SOMOZA

  
EL DIPUTADO  
RAFAEL JOSÉ VÉLEZ

  
EL DIPUTADO  
PEDRO CASARES HONTAÑÓN

  
LA DIPUTADA  
M<sup>a</sup> ÁNGELES MARRA DOMÍNGUEZ

  
EL DIPUTADO Y PORTAVOZ ADJUNTO DEL GRUPO PARLAMENTARIO SOCIALISTA  
JOSÉ ZARAGOZA ALONSO

  
EL DIPUTADO Y PORTAVOZ DEL GRUPO PARLAMENTARIO SOCIALISTA  
RAFAEL SIMANCAS SIMANCAS