



Asamblea  
de Madrid

**Grupo Parlamentario  
de Ciudadanos**

### A LA MESA DE LA ASAMBLEA DE MADRID

**D. ENRIQUE MARTÍNEZ CANTERO**, Diputado del Grupo Parlamentario Ciudadanos en la Asamblea de Madrid, de conformidad con lo estipulado en el artículo 206 del Reglamento de la Cámara, tiene el honor de presentar en folio adjunto **ENMIENDA** a la **Proposición No de Ley 275/2020 RGEP 25854** del Grupo Parlamentario Más Madrid en la Asamblea de Madrid, para ser debatida y votada en la **COMISIÓN DE DEPORTES Y TRANSPARENCIA**

Madrid, a 25 de noviembre de 2020



D. César Zafra Hernández  
El Portavoz



D. Enrique Martínez Cantero  
El Diputado



Asamblea  
de Madrid

**Grupo Parlamentario  
de Ciudadanos**

### **Enmienda nº 1**

**Tipo de enmienda: Supresión**

Se propone suprimir el punto 1 de la Proposición no de Ley

### **Enmienda nº 2**

**Tipo de enmienda: Modificación**

Se propone modificar el punto 2 de la Proposición no de Ley sustituyendo el texto inicial por el siguiente texto:

La Asamblea de Madrid insta al Gobierno de la Comunidad a:

1.- A realizar la actualización de la Estrategia de Datos Abiertos de la Comunidad de Madrid, en el primer semestre de 2021, que recoja al menos los siguientes ejes:

- a) Asegurar la obligación de publicar todos los datos de la CAM en formatos abiertos buscando la máxima interoperabilidad y reutilización de los mismos.
- b) Emprendimiento de nuevos modelos de colaboración basadas en datos entre administración pública, sector privado y tercer sector, en línea con proyectos punteros de colaboración entre instituciones y administraciones bajo el paraguas "Data for Social Good".
- c) Potenciación de la participación de usuarios y desarrollo de convenios con universidades e investigadores para potenciar el desarrollo de políticas basadas en la evidencia.
- d) Definir un programa de formación para que los trabajadores de la Comunidad de Madrid desarrollen las capacidades que les permitan incluir en su trabajo diario nuevas técnicas de análisis de datos.