

## ATENEO



### Elena Castilla

*Universidad Rey Juan Carlos*

## ***Modelización de los tiempos de vida en dispositivos de un sólo uso***

**Abstract:** Los dispositivos de un solo uso son aquellos que, como su nombre indica, sólo pueden usarse una vez antes de ser desechados o tener que ser reparados (el airbag del coche o un test de antígenos, por ejemplo). En los últimos años ha habido un creciente interés en su estudio desde un punto de vista estadístico. En esta charla explicaré como modelizar su tiempo de vida, repasando las dificultades ante las que nos podemos encontrar y dando algunas ideas para solucionarlas.

**Sala de Grados I, Facultad de Ciencias**  
**Jueves 24 de Noviembre de 2022 (17:00)**

