

La mujer más afortunada del mundo.¹

Por Mitchell Rocha

Dependiendo de tu perspectiva, Violet Jessop es o la mujer más afortunada o la más desafortunada que jamás haya existido. Como sobrecargo y enfermera, ella estuvo a bordo de los barcos Olympic cuando chocó con el Hawker, el Britannic cuando se hundió por una mina en el mar, y el famoso Titánic cuando éste golpeó un iceberg.



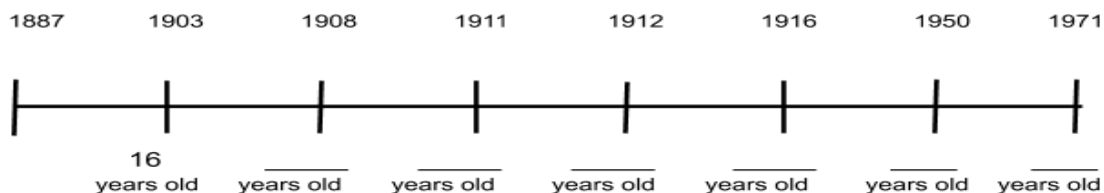
Jessop nació en 1887 en Argentina, en Sudamérica. Fue la hija mayor de William y Katherine Jessop, migrantes irlandeses. Cuando Jessop tenía 16 años, su papá murió debido a complicaciones en una cirugía y su familia se mudó a Inglaterra, donde su mamá empezó a trabajar como sobrecargo. Cuando su mamá enfermó, Jessop abandonó la escuela y, siguiendo los pasos de su madre, aplicó para ser sobrecargo. Empezó a trabajar como sobrecargo en 1908.

En 1911, Jessop estaba a bordo del Olympic cuando chocó con el buque de guerra inglés, Hawke. No hubo pérdidas mortales y, a pesar de los daños, el barco fue capaz de regresar a puerto sin hundirse.

Jessop también estuvo a bordo del Titánic cuando éste golpeó un tímpano de hielo en el oceano Noratlántico en 1912. El hundimiento del Titánic cobró la vida de 1,347 hombres y 103 mujeres.

Durante la Primera Guerra Mundial, Jessop sirvió como sobrecargo ahora para la Cruz Roja Británica y en 1916, ella estaba a bordo del Britannic, un barco hospital, cuando se hundió debido a una inexplicable explosión. Durante una gran expedición en 1916, se determinó que la nave había golpeado una mina. El Britannic se hundió en 55 minutos, matando a 30 de las 1,066 personas a bordo.

Después de la guerra, Jessop continuó trabajando como sobrecargo y en 1950 se retiró. Jessop, a menudo conocida como “Senorita ihundible” murió de un fallo cardíaco en 1971. **¿Puedes calcular cuántos años tenía Violeta Jessop cada vez que estuvo en riesgo de muerte? ¿Y qué edad tenía cuando se retiró y cuando murió? Ingresar tus respuestas en la línea del tiempo de abajo.**



¹ Grados sugeridos: 3 – 4 Habilidades: Números y operaciones en base diez. Uso de la comprensión de valor numérico y propiedades de las operaciones para resolver aritmética con múltiples dígitos. MA.4.4. Sumar y restar con fluidez números con múltiples dígitos usando el algoritmo estándar.