

Caso 6: El 1 de abril del 2022, la compañía SOLVERSA vendió su stock de euros al tipo de cambio de S/. 4.1549 por euro. Posteriormente, el 30 de junio, con un tipo de cambio de S/. 3.9983 por euro incremento su stock de euros. Determine la devaluación o apreciación de la moneda.

TC <sub>f</sub> =	
TC <sub>p</sub> =	
d o a=	

$$d = \frac{TC_f}{TC_p} - 1$$

$$d \text{ o } a = \frac{\text{[ ]}}{\text{[ ]}} - \text{[ ]}$$

Nota:	0
-------	---

$$d \text{ o } a = \text{[ ]}$$

¿Será una Devaluación o Apreciación frente al euro? Y ¿cuánto fue?