

Figura 1: Leyenda de la figura.

En la figura 1 se puede ver un ejemplo de cómo cargar imágenes en LaTeX.

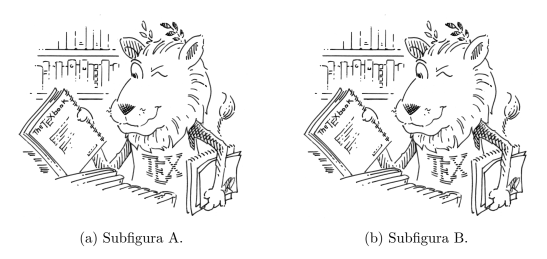


Figura 2: Leyenda de la figura completa.

En la figura 2, se pueden ver dos subfiguras (ver subfiguras 2a y 2b) que muestran cómo cargar imágenes en LaTeX.

Ciudad	País	Población
Ciudad de México	México	8.9 millones
São Paulo	Brasil	12.3 millones
Buenos Aires	Argentina	2.9 millones
Lima	Perú	9.7 millones
Bogotá	Colombia	7.4 millones
Santiago	Chile	6.7 millones
Rio de Janeiro	Brasil	6.7 millones
Caracas	Venezuela	2.9 millones
Montevideo	Uruguay	1.3 millones
Quito	Ecuador	1.6 millones

Cuadro 1: Ejemplo de tabla importada desde archivo CSV

Columna 1	Columna 2	Columna 3
Ciudad de México	México	8.9 millones
São Paulo	Brasil	12.3 millones
Buenos Aires	Argentina	2.9 millones
Lima	Perú	9.7 millones
Bogotá	Colombia	7.4 millones
Santiago	Chile	6.7 millones
Rio de Janeiro	Brasil	6.7 millones
Caracas	Venezuela	2.9 millones
Montevideo	Uruguay	1.3 millones
Quito	Ecuador	1.6 millones

Cuadro 2: Mi tabla

Ciudad	País	Población
Ciudad de México	México	8.9 millones
São Paulo	Brasil	12.3 millones
Buenos Aires	Argentina	2.9 millones
Lima	Perú	9.7 millones
Bogotá	Colombia	7.4 millones
Santiago	Chile	6.7 millones
Rio de Janeiro	Brasil	6.7 millones
Caracas	Venezuela	2.9 millones
Montevideo	Uruguay	1.3 millones
Quito	Ecuador	1.6 millones

Cuadro 3: Ciudades y poblaciones en América Latina

Esto es una referencia Argosy Medical Animation (2007) y (Bockarjova et al., 2020).

Referencias

Argosy Medical Animation. (2007). Visible body: Discover human anatomy. Consultado el 20 de abril de 2016, desde https://www.visiblebody.com/

Bockarjova, M., Botzen, W. J., van Schie, M. H., & Koetse, M. J. (2020). Property price effects of green interventions in cities: A meta-analysis and implications for gentrification. *Environ. Sci. Policy*, 112, 293-304. https://doi.org/10.1016/j.envsci.2020.06.024