Ejercicio. Escribir correctamente una bibliografía consistente de las siguientes publicaciones:

- \bullet L. Jorge and F. Xavier: A complete minimal surface in \mathbb{R}^3 between two parallel planes. Annals of Mathematics, 1980. (Artículo publicado)
- Franc Forstnerič, Stein manifolds and holomorphic mappings. The homotopy principle in complex analysis. Springer, Heidelberg, 2011. (Libro publicado)
- Hurtado, A.; Rosales, C.: Stability of surfaces in the sub-Riemannian 3-sphere. Florentino García Santos: in memoriam, 87–94, Editorial Universidad de Granada, Granada, 2011. (Capítulo de libro publicado)
- Fino, Anna; Tomassini, Adriano: On the cohomology of almost complex manifolds. Proceedings de XVIII International Fall Workshop on Geometry and Physics.
- A construction of complete complex hypersurfaces in the ball with control on the topology. Antonio Alarcón, Josip Globevnik, and Francisco J. López. Crelle's Journal (Artículo pendiente de publicación)
- Rafael B. Andrist, Gerrit Maus: Attracting sequences of holomorphic automorphisms that agree to a certain order. Prepublicación de 2017.
- Besenyei, Ádám: On nonlinear systems containing nonlocal terms. (Tesis doctoral)
- Souam, Rabah; Van der Veken, Joeri: Totally umbilical hypersurfaces of manifolds admitting a unit Killing field. Trans. Amer. Math. Soc., 2012. (Artículo publicado)