## CITAS TIPO A

## On strongly freely decomposable and induced maps

- [1] José G. Anaya, Félix Capulín, Miguel A. Lara y Fernando Orozco-Zitli, Induced mappings between quotient spaces of n-fold hyperspaces of continua, Glasnik Matematički, 51(71) (2016), 475-490.
- [2] J. G. Anaya, Enrique Castañeda-Alvarado, José A. Martínez-Cortez, Induced mappings on the hyperspace  $C_n(X)/C_{nK}(X)$ , Matematychini Studii, 56 (2021), 83-95.
- [3] Rosana Martínez Galvis, Funciones monótonas sobre continuos irreducibles, Tesis de Maestría, Facultad de Ciencias, Escuela de Matemáticas de la Universidad Industrial de Santander, Bucaramanga, Colombia (2013).
- [4] Dúwamg Alexis Prada Marín, Funciones inducidas confluentes entre hiperespacios de continuos, Tesis de Maestría, Facultad de Ciencias, Escuela de Matemáticas de la Universidad Industrial de Santander, Bucaramanga, Colombia (2012).
- [5] Anahí Rojas Carrasco Funciones Libremente Descomponibles, Tesis de Licenciatura, Universidad Autónoma de la Mixteca, (2015).
- [6] Alicia Santiago-Santos, Noé Trinidad Tapia-Bonilla, Topological properties on *n*-fold pseudo-hyperspace suspension of a continuum, Topology Appl., 270 (2020), 106956.