

# **PUBLICACIONES QUE HAN DERIVADO DE LA TESIS**

D<sup>a</sup>. SIMONA SENISE

## **Artículo**

Autores: Senise S., Carrera V., Navarro F. J. Partal P.

Título: Thermomechanical and microstructural evaluation of Hybrid rubberised bitumen containing a thermoplastic polymer

Ref. revista Construction and Building Materials

Clave: A Volumen: 157C Páginas; inicial: 873 final: 884 Fecha: 2017

Indicio calidad Q1

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.conbuildmat.2017.09.126>

## **Artículo**

Autores: Senise S., Carrera V., A. A. Cuadri, Navarro F. J. Partal P.

Título: Hybrid Rubberised Bitumen from Reactive and Non-Reactive Ethylene Copolymers

Ref. revista Polymers

Clave: A Volumen: 11(12), Páginas; inicial: 1974 final: Fecha: 2019

Indicio calidad Q1

DOI: <https://doi.org/10.3390/polym11121974>