

## SOPHIE SCHRÖDER BARRAZA

PhD Student on Chemical Engineering  
University of Cantabria  
Department of Chemical and Biomolecular Engineering  
Av. de los Castros s/n  
39005 Santander  
Cantabria  
España

Telephone: +34 942 201593  
Email: schrodersm@unican.es



### RESEARCH

- **Congress contributions:**

Solá-Gutiérrez C., Schröder S., San Román M.F., Ortiz I. Aqueous oxidation of Triclosan: the potential formation of PCDD/Fs, presented at DioXin 2018, 26 August - 31 August 2018, Kraków, Poland. Poster.

- **R&D Projects:**

Title: IDENTIFICACIÓN Y CUANTIFICACIÓN DE LAS VARIABLES RESPONSABLES DE LA POTENCIAL FORMACIÓN DE PCDD/Fs EN PROCESOS DE OXIDACIÓN AVANZADA.

Duration, since 22/11/2017 to 30/06/2018.

Main researcher: DR. MARÍA FRESNEDO SAN ROMAN SAN EMETERIO

Title: ESTRATEGIAS DE RECUPERACIÓN DE SALMUERAS (CTM 2014-57833-R)

Duration, since 01/07/2018 to 31/07/2018.

Main researcher: PROF. RAQUEL IBAÑEZ MENDIZÁBAL

Title: APLICACIONES AVANZADAS DE SEPARACIÓN. MODELADO Y VALIDACIÓN EXPERIMENTAL (CTQ2015-66078-R)(MINECO/FEDER, UE)

Duration, since 01/08/2017 to 31/12/2018.

Main researcher: PROF. INMACULADA ORTIZ URIBE