



Santa Fe, abril de 2022

PATENTES Y DERECHOS PRESENTADOS EN 2021

- **PATENTE. Una composición adyuvante y un proceso para obtener cicha composición.** Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas y Facultad de Ciencias Médicas.
Titulares: UNL - CONICET. **Inventores:** MARCIPAR, Iván; LUPI, Giuliana; CABRERA, Gabriel.
- **PATENTE. Proteína quimérica.** Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas.
Titulares: UNL - CONICET. **Inventores:** MARCIPAR, Iván; PEVERENGO, Luz; RODELES, Luz; PUJATO, Nazarena.
- **PATENTE. Una composición de polielectrolitos.** Facultad de Ingeniería Química.
Titulares: UNL - CONICET - Clorar. **Inventores:** MOCCHIUTTI, Paulina; ZANUTTINI, Miguel Ángel; GALVÁN, María Verónica; INALBON, María Cristina; SICCARDI, Santiago José; SPADILLERO, Bruno; PELLEGRINI, Julián.
- **MODELO DE UTILIDAD: Un dispositivo de acople.** Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas y Facultad de Ciencias Médicas. Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídricas. Instituto de Desarrollo Tecnológico para la Industria Química. **Titulares:** UNL - CONICET. **Inventores:** PERETTI, Leandro; SIANO, Gabriel; MÁRQUEZ, Juan Manuel; BERLI, Claudio; PUJATO, Nazarena.

Fuente: Secretaría de Vinculación y Transferencia Tecnológica