

FACULTADE DE QUÍMICA
GRUPOS LABORATORIO definitivos-1º cuatrimestre- 1º CURSO 2021/2022

G1

Abal García, Sabela
Alonso González, Lorena
Álvarez Studnicka, Álex
Arias Pérez, Nerea
Avalos Calderón, Jackeline Araceli
Avenida Paredes, Andrés
Bonchev Marote, Carla
Boullosa Ramos, Iván
Buceta Soto, Alba
Caamaño Carcacia, Uxía
Calvo Vicente, María
Carbonel Tayupo, Mariana Alejandra
Cascallar Giadás, Paula
Castro Fernández, Laura
Chamadoira Cameselle, Alexandre
Collazo Álvarez, Lucía
Costa Soage, Iria
García Pumares, Marta
González Micó, Iria
Pérez Álvarez, Lidia
Posada Fernández, Hugo

G2

Durán Fontanes, Javier
Fernández Atanes, Rodrigo
Fontenla Rodríguez, Lucía
García Areses, Omar
García Crespo, Alicia
García García, Alejandro José
García Rodríguez, Borja
García Veloso, Sara
Gil Álvarez, Hugo
Gómez de Castro, Nicolás
González Fernández, Juan
González Iglesias, Andrés
González Vázquez, Ismael
Iglesias López, Pablo
Iglesias Prieto, Raúl
Lago Rodríguez, Claudia
Lojo Tubío, Katia
Navia Carballo, Alba
Pavón Campos, Bibiana
Pérez Álvarez, Lidia
Rubio Romero, Daniel

G3

Carral González, Antía
Cochón Bugallo, Ismael
Macías González, Daniela
Magariños Méndez, Sofía
Martínez Castro, Carlos
Merelas Platas, Antía
Míguez Amoedo, Julen
Montes Fontán, Fernando
Nóvoa Conde, Alberto
Padín Santiago, Alfredo
Parada Radío, Mateo
Pazos Marín, Alejandro
Pérez Calvo, Nicolás
Pérez López, Juan
Pérez Lozano, David
Pombo González, Osián
Porto López, Carmen
Prado Domínguez, Carlos
Prego Villaverde, Marcos
Rega Domato, Lucía
Requeijo Carbón, Sergio
Rodríguez Areal, Adrian

G4

Prieto Fernández, Elena
Punzano Guerra, Sabela
Ramos Blanco, Nazaret
Rica Presa, Tao
Riveiro Amorín, Laura
Rodríguez Atanes, Sabela
Rodríguez Barros, Ana
Rodríguez Carballal, Alexander
Rodríguez de blas, Diego
Rodríguez Domínguez, Nair
Rouco Parra, Irene
Saura Gómez, Raúl
Soage Blanco, Alejandro
Treviño Castro, Estefanía
Valverde Vidal, Carla
Varela Varela, Nair
Vázquez Gándara, Paula
Vidal Vispo, Andrea
Vila Sobral, Antía
Villar Arias, Mario
Yu , Kai Li