

## FORMACIÓN

### Teses codirixidas ya leídas

Relación das teses realizadas, codirixidas por investigadores/as da Agrupación dende 2018
<p>1) Título  <b>Análisis de ciclo de vida de reutilización de equipos ofimáticos : estudio comparativo de distintas alternativas de aplicación industrial</b>            Investigador predoutoral            Pérez Martínez, Marta María            Director/a e grupo ao que pertence            SOTO GONZÁLEZ, BENEDICTO / aa1            Codirector/a e grupo ao que pertence            / aa1            Ano de inicio  <b>2015.</b> Lectura: <b>30/04/2018</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>
<p>2) Título  <b>Análisis molecular de la regulación de la maduración de embriones somáticos en vid ("Vitis vinifera" L.)</b>            Investigador predoutoral            Martínez Troncoso, Óscar            Director/a e grupo ao que pertence            REY FRAILE, MANUEL / BEV1            Codirector/a e grupo ao que pertence            González González, Mª Victoria / BEV1            Ano de inicio  <b>2015.</b> Lectura: <b>27/06/2018</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>
<p>3) Título  <b>Aplicación de la variabilidad de la frecuencia cardíaca al estudio de las emociones</b>            Investigador predoutoral            Cuesta Morales, Pedro            Director/a e grupo ao que pertence            Vila Sobrino, Xosé Antón / LIA2            Codirector/a e grupo ao que pertence            Lado, María José / LIA2            Ano de inicio  <b>2015.</b> Lectura: <b>03/12/2018</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>
<p>4) Título  <b>Design of suitable culture media for pistachio rootstocks using computer-based tools.</b>            Investigador predoutoral            Nezami Alanagh, Esmail            Director/a e grupo ao que pertence            Garoosi, Ghasem Ali / bv6            Codirector/a e grupo ao que pertence            GALLEGO VEIGAS, PEDRO PABLO / bv6            Ano de inicio  <b>2015.</b> Lectura: <b>19/12/2018</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>
<p>5) Título  <b>Development of biscuits enriched with phytosterols and fortified with iron and calcium using casein hydrolysates as carriers</b>            Investigador predoutoral            Troncoso Recio, Ricardo            Director/a e grupo ao que pertence            Pérez Guerra, Nelson / aa1            Codirector/a e grupo ao que pertence            Torrado Agrasar, Ana María / aa1            Ano de inicio  <b>2015.</b> Lectura: <b>08/01/2019</b> / Calificación: <b>Mención EU / Mención Internacional</b></p>

Relación das teses realizadas, codirixidas por investigadores/as da Agrupación dende 2018
<p>6) Título  <b>Biodisponibilidade de metais pesados en solos contaminados</b>  Investigador predoutoral  Lago Vila, Manoel  Director/a e grupo ao que pertence  ALONSO VEGA, FLORA / BV1  Codirector/a e grupo ao que pertence  / BV1  Ano de inicio  <b>2015.</b> Lectura: <b>10/01/2019</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>
<p>7) Título  <b>Producción de variedades preferentes en las D.O. Ribeiro y Ribeira Sacra</b>  Investigador predoutoral  Cortiñas Rodríguez, José Antonio  Director/a e grupo ao que pertence  AIRA RODRÍGUEZ, María Jesús / bv1  Codirector/a e grupo ao que pertence  FERNÁNDEZ GONZÁLEZ, María / bv1  Ano de inicio  <b>2016.</b> Lectura: <b>06/03/2019</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>
<p>8) Título  <b>Computational design in catalysis</b>  Investigador predoutoral  Castiñeira Reis, Marta  Director/a e grupo ao que pertence  NIETO FAZA, OLALLA / QO3  Codirector/a e grupo ao que pertence  SILVA LÓPEZ, CARLOS / QO3  Ano de inicio  <b>2016.</b> Lectura: <b>12/04/2019</b> / Calificación: <b>Mención EU / Mención Internacional</b></p>
<p>9) Título  <b>Phytotoxic potential of species from the Atlantic shrubland for weed control</b>  Investigador predoutoral  Pardo Muras, María  Director/a e grupo ao que pertence  PEDROL BONJOCH, NURIA / BEV1  Codirector/a e grupo ao que pertence  / BEV1  Ano de inicio  <b>2016.</b> Lectura: <b>12/04/2019</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>
<p>10) Título  <b>GERMINACIÓN, MICROPROPAGACIÓN Y MICROINJERTO DE DISTINTAS ESPECIES DE KIWI</b>  Investigador predoutoral  González-Puelles de Antonio, Jesús Eugenio  Director/a e grupo ao que pertence  BARREAL MODROÑO, M. ESTHER / bv6  Codirector/a e grupo ao que pertence  GALLEGO VEIGAS, PEDRO PABLO / bv6  Ano de inicio  <b>2016.</b> Lectura: <b>26/04/2019</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>

Relación das teses realizadas, codirixidas por investigadores/as da Agrupación dende 2018
<p>11) Título  <b>Control fisiológico de la maduración de embriones somáticos de vid (Vitis vinifera L.).</b>  Investigador predoutoral  Dominguez Castro, Cristina  Director/a e grupo ao que pertence  González González, M<sup>a</sup> Victoria / BEV1  Codirector/a e grupo ao que pertence  REY FRAILE, MANUEL / BEV1  Ano de inicio  <b>2016.</b> Lectura: <b>29/04/2019</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>
<p>12) Título  <b>Estudio del enranciamiento autooxidativo de algunas grasas animales: correlación y representatividad de los parámetros indicadores.</b>  Investigador predoutoral  Méndez Cid, Francisco José  Director/a e grupo ao que pertence  CARBALLO GARCÍA, FRANCISCO JAVIER / EQ4  Codirector/a e grupo ao que pertence  MARTINEZ SUAREZ, SIDONIA / EQ4  Ano de inicio  <b>2016.</b> Lectura: <b>20/05/2019</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>
<p>13) Título  <b>Seaweed extract effect on the quality of meat products</b>  Investigador predoutoral  Agregán Pérez, Rubén  Director/a e grupo ao que pertence  LORENZO RODRÍGUEZ, JOSÉ MANUEL / EQ4  Codirector/a e grupo ao que pertence  Franco Ruiz, Daniel Jose <b>y y</b> CARBALLO GARCÍA, FRANCISCO JAVIER / EQ4  Ano de inicio  <b>2016.</b> Lectura: <b>21/06/2019</b> / Calificación: <b>Mención EU / Mención Internacional</b></p>
<p>14) Título  <b>COMPUTER-BASED TOOLS FOR DESIGNING PLANT TISSUE CULTURE MEDIA. Ferramentas informáticas para o deseño de medios de cultivo in vitro de plantas.</b>  Investigador predoutoral  Hameg, Radhia  Director/a e grupo ao que pertence  BARREAL MODROÑO, M. ESTHER / bv6  Codirector/a e grupo ao que pertence  GALLEGO VEIGAS, PEDRO PABLO / bv6  Ano de inicio  <b>2016.</b> Lectura: <b>21/06/2019</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>
<p>15) Título  <b>Valorización de materiais lignocelulósicos de rápido crecemento mediante esquemas de biorrefinería</b>  Investigador predoutoral  Elena Domínguez Corral  Director/a e grupo ao que pertence  Gil Garrote Velasco / bv1  Codirector/a e grupo ao que pertence  Aloia Romani Pérez / bv1  Ano de inicio  <b>2016.</b> Lectura: <b>22/07/2019</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>

Relación das teses realizadas, codirixidas por investigadores/as da Agrupación dende 2018
<p>16) Título  <b>Soil physical properties under different managements: an analysis through CT-scanning, transport experiments and pressure jumps characterisation</b>            Investigador predoutoral            Soto Gómez, Diego            Director/a e grupo ao que pertence            PARADELO PÉREZ, Marcos / bv1            Codirector/a e grupo ao que pertence            LÓPEZ PERIAGO, JOSÉ EUGENIO / bv1            Ano de inicio  <b>2016.</b> Lectura: <b>11/11/2019</b> / Calificación: <b>Mención EU / Mención Internacional</b></p>
<p>17) Título  <b>Sistema de apoio al diagnóstico de electrocardiogramas</b>            Investigador predoutoral            Mondelo Visuña, Víctor            Director/a e grupo ao que pertence            Méndez Penín, Arturo José / LIA2            Codirector/a e grupo ao que pertence            Lado, María José / LIA2            Ano de inicio  <b>2016.</b> Lectura: <b>17/12/2019</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>
<p>18) Título  <b>Producción de biomasa probiótica y nisina por Lactococcus lactis subsp. lactis CECT 539</b>            Investigador predoutoral            Costas Malvido, Mónica            Director/a e grupo ao que pertence            Ricardo Javier Bendaña Jácome / AA1            Codirector/a e grupo ao que pertence            Nelson Pérez Guerra / AA1            Ano de inicio  <b>2016.</b> Lectura: <b>17/12/2019</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>
<p>19) Título  <b>Impacto de los fungicidas sobre el metabolismo de las levaduras vínicas y su implicación en la biosíntesis de compuestos volátiles responsables del aroma</b>            Investigador predoutoral            Sieiro Sampedro, Thais            Director/a e grupo ao que pertence            GONZÁLEZ BARREIRO, CARMEN / aa1            Codirector/a e grupo ao que pertence            RIAL OTERO, RAQUEL / aa1            Ano de inicio  <b>2016.</b> Lectura: <b>18/12/2019</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>
<p>20) Título  <b>Efectos de los fungicidas de nueva generación sobre el proteoma de levaduras fermentativas y el metaboloma fenólico con influencia en el color de vinos tintos</b>            Investigador predoutoral            Briz Cid, Noelia            Director/a e grupo ao que pertence            SIMAL GÁNDARA, JESÚS / aa1            Codirector/a e grupo ao que pertence            RIAL OTERO, RAQUEL / aa1            Ano de inicio  <b>2016.</b> Lectura: <b>10/01/2020</b> / Calificación: <b>Mención EU / Mención Internacional</b></p>

Relación das teses realizadas, codirixidas por investigadores/as da Agrupación dende 2018
<p>21) Título  <b>No way back: changes in biotic interactions promoted by invasive alien plants.</b>            Investigador predoutoral            Rodríguez Parra, Jonatan            Director/a e grupo ao que pertence            Cordero Rivera, Adolfo / BEV1              Codirector/a e grupo ao que pertence            González Rodríguez, Luis / BEV1              Ano de inicio  <b>2016.</b> Lectura: <b>13/01/2020</b> / Calificación: <b>Mención EU / Mención Internacional</b></p>
<p>22) Título  <b>Health status of the Galician maternal-child population based on its exposure to environmental pollutants</b>            Investigador predoutoral            Fernández Cruz, Tania María            Director/a e grupo ao que pertence            Elena Martínez Carballo / AA1              Codirector/a e grupo ao que pertence            Jesús Simal Gándara / AA1              Ano de inicio  <b>2016.</b> Lectura: <b>03/02/2020</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>
<p>23) Título  <b>Que no te den gato por flor: la uña de gato que amenaza la costa gallega</b>            Investigador predoutoral            Lechuga Lago, Yaiza            Director/a e grupo ao que pertence            Novoa Pérez, Ana / BEV1              Codirector/a e grupo ao que pertence            González Rodríguez, Luis / BEV1              Ano de inicio  <b>2016.</b> Lectura: <b>06/02/2020</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>
<p>24) Título  <b>Síntesis de análogos tipo Gemini del calcitriol y del colesterol</b>            Investigador predoutoral            Santalla García, Hugo            Director/a e grupo ao que pertence            Yagamare Fall / QO3              Codirector/a e grupo ao que pertence            Generosa Gómez / QO3              Ano de inicio  <b>2017.</b> Lectura: <b>20/03/2020</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>
<p>25) Título  <b>Empleo de la química supramolecular para la captura y detección selectiva de contaminantes ambientales</b>            Investigador predoutoral            Vidal Vidal, Ángel            Director/a e grupo ao que pertence            Carlos Silva López / QO3              Codirector/a e grupo ao que pertence            Olalla Nieto Faza / QO3              Ano de inicio  <b>2017.</b> Lectura: <b>26/06/2020</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>

Relación das teses realizadas, codirixidas por investigadores/as da Agrupación dende 2018
<p>26) Título  <b>Papel funcional de la fauna edáfica y la vegetación sobre la sensibilidad de los almacenes de carbono a los cambios en los factores abióticos</b>  Investigador predoutoral  Raquel Juan Ovejero  Director/a e grupo ao que pertence  María Jesús Iglesias Briones / BV6  Codirector/a e grupo ao que pertence  / BV6  Ano de inicio  <b>2017.</b> Lectura: <b>21/07/2020</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>
<p>27) Título  <b>Síntesis de oxaciclos y polioxaciclos quirales de 5, 6 o 7 eslabones: aproximación a la síntesis de toxinas marinas</b>  Investigador predoutoral  Garrido Fernández, Fátima  Director/a e grupo ao que pertence  Generosa Gómez / QO3  Codirector/a e grupo ao que pertence  Yagamare Fall / QO3  Ano de inicio  <b>2017.</b> Lectura: <b>03/08/2020</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>
<p>28) Título  <b>Use of High Pressure and Ultrasound as a corrective measure of the pastiness in Dry-Cured Ham</b>  Investigador predoutoral  Cristina Pérez Santaescolástica  Director/a e grupo ao que pertence  Francisco Javier Carballo García / EQ4-CTC  Codirector/a e grupo ao que pertence  José Manuel Lorenzo Rodríguez y Laura Purriños Pérez / EQ4-CTC  Ano de inicio  <b>2017.</b> Lectura: <b>30/09/2020</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>
<p>29) Título  <b>Producción y caracterización de bebidas funcionales obtenidas por fermentación de zumos de frutas con gránulos de kéfir</b>  Investigador predoutoral  Delicia Liliana Bazán Tantaleán  Director/a e grupo ao que pertence  Nelson Pérez Guerra / AA1-EQ11  Codirector/a e grupo ao que pertence  José Manuel Domínguez González / AA1-EQ11  Ano de inicio  <b>2017.</b> Lectura: <b>02/10/2020</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>
<p>30) Título  <b>Algoritmos y herramientas para representar y observar simulaciones de experimentos de física cuántica computacional</b>  Investigador predoutoral  Edgar Figueiras Gómez  Director/a e grupo ao que pertence  David Nicholas Olivieri Cecch / LIA2  Codirector/a e grupo ao que pertence  Ángel Paredes Galán / LIA2  Ano de inicio  <b>2017.</b> Lectura: <b>22/10/2020</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>

Relación das teses realizadas, codirixidas por investigadores/as da Agrupación dende 2018
---

<p>31) Título  <b>Efecto del procesado y del aceite de cobertura sobre una conserva de pez espada</b>            Investigador predoutoral            Noemí Cobas García            Director/a e grupo ao que pertence            María Inmaculada Franco Matilla / EQ4              Codirector/a e grupo ao que pertence            Sidonia Martínez Suárez / EQ4              Ano de inicio  <b>2017.</b> Lectura: <b>26/10/2020</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>
--

<p>32) Título  <b>Structural components of the cell wall of maize. Study of its role in crop protection, animal digestibility and bioenergetic production</b>            Investigador predoutoral            Ana López Malvar            Director/a e grupo ao que pertence            Rogelio Santiago Carabelos / BEV1              Codirector/a e grupo ao que pertence            / BEV1              Ano de inicio  <b>2017.</b> Lectura: <b>27/10/2020</b> / Calificación: <b>sobresaliente cum laude</b></p>
---