



Convenios

Convenio marco de colaboración entre la Universidad Complutense de Madrid y el Servicio Regional de Investigación y Desarrollo Agroalimentario del Principado de Asturias para el desarrollo conjunto de actividades de investigación, desarrollo, innovación tecnológica y formación en el campo de la biotecnología agroalimentaria y la salud.

Objeto: La creación de un marco de colaboración entre el SERIDA y la UCM para el desarrollo conjunto de actividades de investigación, desarrollo e innovación tecnológica y formación universitaria en el campo de la biotecnología agroalimentaria y la salud.

Duración: Desde el 20 de junio de 2016 hasta el 19 de junio de 2020.

Contratos

Contrato de licencia de multiplicación y explotación de judía entre el Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA), La Cooperativa de Agricultores, Consumidores y Usuarios del Concejo de Gijón y el SERIDA.

Objeto: Regular la licencia de multiplicación y explotación de la variedad de judía 'Maximina' a la Cooperativa de Agricultores, Consumidores y Usuarios del Concejo de Gijón, cuya propiedad como obtentores ostentan el INIA y el SERIDA.

Duración: Desde el 27 de mayo de 2016 hasta el 26 de mayo de 2020.



Acuerdos

Acuerdo de colaboración entre MISC INTERNACIONAL (Sensowave) y el SERIDA.

Objeto: Regular la colaboración entre el SERIDA y la empresa Sensowave para llevar a cabo el proyecto de investigación "STEPLA+": Plataforma de servicio para la ganadería de precisión.

Duración: Desde el 3 de junio de 2016 hasta la finalización del proyecto.

Acuerdo de colaboración entre la Universidad de Alberta (Canadá) y el SERIDA.

Objeto: Regular la colaboración en el desarrollo del trabajo de investigación que realizará el investigador D. Luis J. Royo durante su estancia.

Duración: Desde el 1 de octubre de 2016 hasta la finalización del proyecto.

Acuerdo de cotitularidad de patente entre el Consejo Superior de Investigaciones Científicas y el SERIDA.

Objeto: Regular la cotitularidad de la patente "Identificación no invasiva del sexo de embriones bovinos reproducidos in vitro."

Duración: Desde el 19 de mayo de 2016 y en tanto se encuentre en vigor la patente o alguna que pueda depender o derivar de la misma.

