

EUROPEAN CURRICULUM VITAE

PERSONAL INFORMATION

Name **CONSTENLA, SUSANA**
Email **s.constenla90@gmail.com**
Nationality **Spanish**

EDUCATION AND TRAINING

- Dates (from - to) **2011 -2016**
- Name and type of organisation **UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID (MADRID)**
- Name of qualification awarded **Degree in Agricultural Engineering**
- Dates (from - to) **2008-2010**
- Name and type of organisation **CENTRO DE FORMACIÓN Y EXPERIMENTACIÓN AGROFORESTAL DE SERGUDE (A CORUÑA)**
- Name of qualification awarded **Advanced Diploma in Management and Organisation of Agricultural Businesses (Advanced Level Vocational Training Course)**
- Dates (from - to) **2006-2008**
- Name and type of organisation **I.E.S. SÁNCHEZ CANTÓN (PONTEVEDRA)**
- Name of qualification awarded **Spanish Baccalaureate Diploma**
- Dates (from - to) **2002-2006**
- Name and type of organisation **I.E.S. SÁNCHEZ CANTÓN (PONTEVEDRA)**
- Name of qualification awarded **Secondary School Diploma**

WORK EXPERIENCE

- Dates (from - to) **11/2016-12/2016**
- Name and address of employer **UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID**
 - Type of business or sector **Public University**
 - Occupation or position held **Agricultural engineer (internship).**
 - Main activities and responsibilities **Help to reach the goals proposed in a research project concerning the characterization of the bioclimatic construction solutions of the wineries of the wine sector of Spain (organize information from several surveys, improve the surveying method, search for information related to the topic on the bibliography and help to write scientific publications).**
- Dates (from - to) **07/2016-09/2016**
- Name and address of employer **CÁRITAS DIOCESANA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA**
 - Type of business or sector **Charity Organization**
 - Occupation or position held **Cook**
 - Main activities and responsibilities **Cook the meals for the kids and staff that stayed on the organization's summer camp.**

responsibilities	Daily tasks in the exploitation of intensively grazed dairy cattle at the school.
PERSONAL SKILLS	
MOTHER TONGUE(S)	SPANISH AND GALICIAN
OTHER LANGUAGES	ENGLISH
• Level obtained	C1
DRIVING LICENCE(S)	B
ADDITIONAL INFORMATION	<ul style="list-style-type: none"> - Baccalaureate Award for Academic Excellence (average mark: 9.2) (2008) - Vocational Training Special Award (average mark: 9.6; official year of study) (2010) - Best Cooperative Project (awarded by the Consello de Cooperativas de Galicia) (2010). - Best Academic Record of the graduating class 2016 - Agricultural Engineering Bachelor Degree (Universidad Politécnica de Madrid) (2016)
OTHER INTERESTS	<ul style="list-style-type: none"> - Sport (crossfit and Pilates) and outdoor activities (horse riding, climbing...). - Anthropology, philosophy and sociology. - Environmental issues.

Mi objetivo principal, es completar mi formación con un Máster en Economía y Empresa aplicadas al sector agrario. Si bien puede ofrecerme además líneas para comenzar una carrera en la investigación, considero prioritario inicialmente el conseguir desarrollar capacidades de análisis crítico y resolución de problemas, que me permitan tomar decisiones con criterio a la hora de crear y dirigir proyectos.

A mis 25 años de edad, llevo desde los 18 formándome en el sector agrícola. He seguido una carrera constante en la que me he esforzado mucho por progresar. Comencé en Galicia, al finalizar el bachillerato, con una formación técnica básica a través de la formación profesional y el trabajo a pie de campo. Mi dedicación en esta primera etapa de mi formación me llevó a la obtención de un gran número de oportunidades laborales, y varios premios de excelencia. Conseguí el premio de excelencia de formación profesional y también un premio al mejor proyecto cooperativo, entregado por el Consello de Cooperativas de Galicia, que fue el elegido como el más adecuado para recibir la dotación económica necesaria para su puesta en marcha. El proyecto consistía en una cooperativa de agricultura ecológica, cuyo principal objetivo era ser una actividad empresarial sostenible y económicamente viable, a través de la reutilización de residuos de procedencia local como insumos para la producción.

A través de la experiencia de estos primeros años, constaté que el mundo de la producción de alimentos era el camino profesional que quería seguir. Continué entonces mi formación hacia un nivel de conocimiento más elevado con estudios universitarios a través del Grado en Ingeniería Agrícola. He tenido el privilegio de poder estudiar en la Universidad Politécnica de Madrid, una de las mejores universidades de mi país. A falta de entregar próximamente el Trabajo de Fin de Grado, me he situado como una de las personas con mejor expediente académico de mi Escuela.

Esta formación continua desde la base, me ha permitido alcanzar una visión integradora de esta área. Con el aprendizaje adquirido en este Máster, busco conseguir una perspectiva más completa del sector agroalimentario, al conocer en mayor profundidad los condicionantes económicos y políticos que regulan el funcionamiento de la empresa agraria. Mi objetivo es poder aprovechar al máximo todo el conocimiento adquirido a lo largo de estos años. En ocasiones, proyectos con buenas ideas fracasan porque los medios técnicos puestos en ellos no se dirigen de la manera adecuada para competir en el mundo empresarial.

España es un país con un gran potencial agrícola, donde hay cabida para que personas jóvenes con formación creemos proyectos innovadores. Me gustaría poder trabajar para mejorar la situación del campo en mi país. Considero que son las personas que se han esforzado en llegar a tener un conocimiento profundo de un determinado campo las que tienen la responsabilidad de poner su empeño en mejorarlo. En un entorno donde imperan las explotaciones que dependen de las subvenciones para sobrevivir, creo que es fundamental que los ingenieros adquiramos conocimientos del mundo empresarial que nos permitan aumentar su rentabilidad.

Espero terminar esta etapa de mi formación con un entendimiento más profundo del sector de la producción de alimentos, que me permita dirigir mis esfuerzos de creación de mis propios proyectos, o de orientación de otros empresarios, de manera que lo que hagamos se traduzca en un beneficio real tanto para nosotros como para el consumidor.

No he encontrado en otros lugares que no sea en las universidades de Estados Unidos un programa de estudios que refleje tan bien lo que yo busco. Destaca lo práctico de la formación que ofrecen, muy orientada a crear personas integradas en el mundo actual y capaces de resolver problemas reales. La oportunidad de estudiar este tipo de Máster en alguna de las mejores universidades del mundo en mi área, es un paso decisivo en forjar la dirección de mi camino profesional.

Las universidades a las que me gustaría aplicar son las siguientes: Universidad de California, Davis; Universidad de Cornell y Universidad de Florida. Estas tres universidades cuentan con un programa de Máster en Agribusiness que concuerda con mis objetivos de aprendizaje.