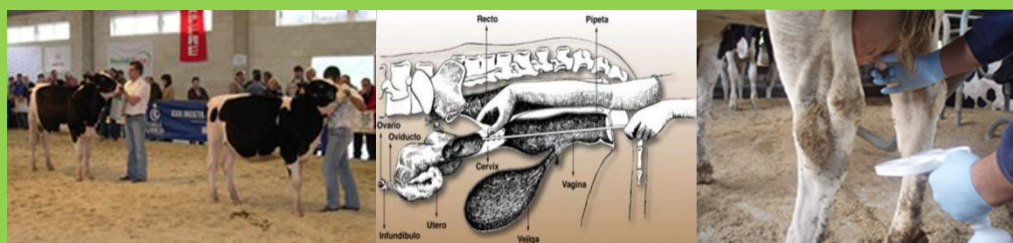


DOCENTES DO MASTER PROPIO EN PRODUCCIÓN DE LEITE

DOCENTES DO MÓDULO 1

Morfoloxía, fisioloxía y manexo sanitario da vaca de leite (5 créditos)



	<p>LUIS QUINTELA (Coordinador do módulo) Licenciado en veterinaria en 1989 e Doutor en ciencias veterinarias desde 1996. Profesor Titular no Departamento de Patoloxía Animal da Facultade de Veterinaria de Lugo. Imparte docencia en reproducción e obstetricia. Participou e dirixiu diferentes proxectos e actividades de I+D+I. É autor de numerosos artigos de investigación e divulgación en revistas internacionais e nacionais de recoñecido prestixio, comunicáns a congresos, libros e unha patente en explotación.</p>
	<p>ROCÍO MANTEIGA SOUTO Licenciada en Veterinaria pola Universidade de Santiago de Compostela (USC) en 2015. Doutoramento en medicina e sanidade veterinaria, USC 2022-Actualidade, Máster Propio en Producción de Leite (USC) 2021/22. Ven exercendo a súa labor profesional autónoma dende o ano 2016 como veterinaria clínica de ganado bovino e como asesora externa de control de calidade do leite nas explotacións leiteiras.</p>
	<p>JOSÉ MANUEL DÍAZ CAO Licenciado en veterinaria pola Universidade de Santiago de Compostela en 2011 cun Máster en Investigación en Medicina e Sanidade Veterinaria e Doutor en Medicina Veterinaria pola mesma Universidade en 2016. Durante os últimos 7 anos traballou no Departamento de Patoloxía Animal da Universidade de Santiago de Compostela no diagnóstico de enfermedades infecciosas e parasitarias que afectan á reproducción en ruminantes domésticos e en mamites bovinas. A súa actividade investigadora céntrase na análise de factores de risco, caracterización das vías de distribución, transmisión e mantemento das enfermedades e deseño de modelos para entender o seu comportamento epidemiolóxico.</p>
	<p>PABLO DÍAZ FERNÁNDEZ Licenciado e Doutor en Veterinaria pola Universidade de Santiago de Compostela (USC). Profesor Contratado Doutor del área de Sanidade Animal do Departamento de Patoloxía Animal da Facultade de Veterinaria de Lugo (USC). Autor de numerosas publicacións científicas relacionadas con enfermedades infecto-parasitarias de interese en Sanidade Animal e Saúde Pública. Especializouse no estudo de enteropatóxenos parasitarios (<i>Cryptosporidium</i> spp., <i>Giardia</i> spp., <i>Eimeria</i> spp., etc.) que afectan ós animais domésticos e silvestres.</p>
	<p>GONZALO FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ Doutor en ciencias veterinarias e profesor titular da Universidade de Santiago de Compostela, na área de sanidade animal. Imparte as materias de enfermedades infecciosas, medicina preventiva, policía sanitaria veterinaria e zoonose. Participou en 7 proxectos de investigación, 29 contratos con administracións e entidades públicas e privadas. Publicou 29 artigos en revistas internacionais do JCR, 75 en revistas científicas e de divulgación e 125 participacións en congresos nacionais. Durante un período de 15 anos compatibilizou a súa labor investigadora co desempeño de diferentes responsabilidades, como funcionario da Xunta de Galicia, nos programas de prevención, control e erradicación de enfermedades animais e nos programas oficiais de calidade de leite.</p>

	<p>PEDRO GARCÍA HERRADÓN Licenciado en Veterinaria (1982) e Doutor en Veterinaria (1988), en ambos casos pola Universidade de León. Bolseiro do Plan Nacional de Formación do Pessoal Investigador entre os anos 1984-87. Na actualidade é Profesor Titular no Departamento de Patoloxía Animal da Universidade de Santiago de Compostela. Imparte docencia en Reproducción e Obstetricia e en Tecnoloxía da Reprodución na Facultade de Veterinaria. Participou en 25 proxectos/contratos de investigación. Dirixiu un total de 15 Teses de Doutoramento e é coautor de numerosos artigos en revistas nacionais e internacionais, comunicacións a congresos, varios capítulos de libros e dunha patente en explotación.</p>
	<p>DANIEL MATÍNEZ BELLO Doutor en Veterinaria, especialista en Transferencia Embrionaria (T.E.) e biotecnoloxías reprodutivas en gando bovino. Forma parte do equipo veterinario de Embriovet&Embriomarket, empresas de transferencia embrionaria e asesoramento xenético en toda España. Conta ca experiencia de ter realizado máis de 4.500 recollidas de embrións in vivo, 1.500 OPU e máis de 15.000 embrións transferidos. Actualmente é responsable dos programas xenéticos e de transferencia embrionaria de 60 ganderías, e colabora en varios proxectos de desenvolvemento e programas de formación a nivel internacional.</p>
	<p>ALBERTO PRIETO LAGO Licenciado en Veterinaria pola USC en 2008, comezou a traballar no sector de gando vacún compaxinándoo cos seus estudos de doutoramento. No ano 2015 obtivo o título de Doutor en Veterinaria. En 2011 pasou a formar parte do grupo de investigación INVESAGA (Investigación en Sanidade Animal de Galicia), equipo no que segue traballando actualmente en diversos proxectos relacionados co sector de gando vacún, incluíndo un Proxecto Nacional relativo ó estudio de microorganismos patóxenos causantes de diarrea.</p>
	<p>SOFIA VAZQUEZ RODRÍGUEZ Licenciada en veterinaria no ano 1995 pola Universidade de Santiago de Compostela. Máster en Educación Ambiental en 2002 e Máster en ecoauditorías y planificación empresarial del medio ambiente en 2004, ambos polo Instituto de Investigacións Ecológicas. Traballou como veterinaria clínica entre os anos 1996 e 2008, ano no que pasou a adicarse á medicina preventiva desenvolvendo o programa sanitario en diferentes adsgs. Na actualidade continúa desenvolvendo esta actividade como responsable do programa sanitario na ADSG Terras da Ulloa-Pallares. Participación como Veterinaria Colaboradora nas prácticas de alumnos de segundo ciclo da Facultade de Veterinaria Complutense de Madrid de 2000 a 2002.</p>
	<p>MARCOS VIGO FERNÁNDEZ Licenciado en Veterinaria (2010) e Doutor en Veterinaria (2017), en ambos casos pola Universidade de Santiago de Compostela. Especialista en Xestión de rabaño e control de reproducción. Desenvolve esta labor dende o 2012 na zona da Terra Chá (Lugo).</p>

DOCENTES DO MÓDULO 2

Calidade do producto (5 créditos)



	ROBERTO LORENZANA (Coordinador do módulo) Enxeñeiro Agrónomo pola Universidade de Santiago de Compostela (2002), Doutor Enxeñeiro Agrónomo pola Universidade de Santiago de Compostela (2006). Director-Xerente do Laboratorio Interprofesional Galego de Análise do Leite (LIGAL) desde o ano 2013. Con anterioridade desenvolveu diversas actividades no ámbito universitario como investigador (2001-2010), tecnólogo (2010-2013) e docente, en materias relacionadas ca la economía e política agrarias, co márketing e investigación de mercados e a xestión técnico-económica (2008-2009).
	ARBONES MACIÑEIRA ENRIQUE RAFAEL Enxeñeiro Agrónomo pola Universidade Politécnica de Madrid e Doutor pola Universidade de Santiago de Compostela. Ten dirixido 6 teses doutorais, é autor de dez artigos internacionais en revistas de impacto. Foi director da Aula de Produtos Lácteos e Tecnoloxías Alimentarias (http://www.usc.es), un centro de formación e investigación aplicada para o de deseño de produtos e procesos e outros servizos tecnolóxicos na área da calidade. Dirixiu más de 200 contratos de investigación aplicada con numerosas empresas.
	GONZALO FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ Doutor en ciencias veterinarias e profesor titular da Universidade de Santiago de Compostela, na área de sanidade animal. Imparte as materias de enfermedades infecciosas, medicina preventiva, policía sanitaria veterinaria e zoonose. Participou en 7 proxectos de investigación, 29 contratos con administracións e entidades públicas e privadas. Publicou 29 artigos en revistas internacionais do JCR, 75 en revistas científicas e de divulgación e 125 participacións en congresos nacionais. Durante un período de 15 anos compatibilizou a súa labor investigadora co desempeño de diferentes responsabilidades, como funcionario da Xunta de Galicia, nos programas de prevención, control e erradicación de enfermedades animais e nos programas oficiais de calidade de leite.
	PEREYRA FRAGA MERCEDES Licenciada en Ciencias Biolóxicas pola Universidade Complutense de Madrid (1976). 1977 – 1984: Técnico Superior en Industria Láctea no Departamento de Calidade de COMPLESA-Lactaria Española, S.A. (RAM). Xefe de Laboratorio e Responsable da posta en marcha dos controis bacteriolóxicos en produtos pasteurizados e UHT. 1984 – 2016 Responsable do Departamento de Calidade e Medio Ambiente na mesma planta, e o pasar a integrar o Grupo Lácteo Gallego (1995), PULEVA FOOD, S.L. (2001) e a Lactalis-Puleva (2010). Responsable da implantación de sistemas de xestión: implantación do Sistema de Xestión da Calidade norma ISO 9001(1998); implantación do Sistema de Xestión Ambiental norma ISO 14001 (2001), implantación do Protocolo de Seguridade Alimentaria IFS v.6 (2011), implantación do Sistema de Xestión da Seguridade Alimentaria .ISO 22000 (2013). Auditor Interno de Sistemas de Xestión de Calidade e Medio Ambiente. Responsable de formación de persoal en temas de xestión calidade e seguridade alimentaria así como en xestión medioambiental. Actualmente Xubilada desde o ano 2016.
	PÉREZ QUINTÁNS ALFONSO Enxeñeiro Agrónomo pola Universidade de Santiago de Compostela (2003). Desenvolveu gran parte da súa carreira profesional vinculado á Aula de Produtos Lácteos da USC, como Técnico de I+D+i (1997-2010), e como responsable da área de proxectos de I+D+i e innovación e da área de comercialización e comunicación (2011-2019). Mentor especialista en Alimentación para Start-ups, en programas formativos da EOI (2018-2019). Na actualidade exerce como Director en FoodTec. R&D&i Consulting.



	PRADO SÁNCHEZ PAULA Licenciada en Ciencias Químicas (2005) po la UniversidadE de A Coruña (UDC). Técnico Superior en Prevención de Riscos Laborais, Calidade e Medioambiente. Especialista en técnicas de análisis e instrumental, ten participado en distintos proxectos de investigación no CSIC no ámbito de la Tecnología de Alimentos. Directora Técnica do Laboratorio Interprofesional Galego de Análise do Leite (LIGAL) na actualidade.
	RIVERO CUESTA GERARDO Licenciado en veterinaria na Universidade de León, desde o ano 1991 ven de coordinar programas na gandería galega dende os servizos centrais da Xunta de Galicia; primeiro como responsable da Área de Mellora Xenética de Produccións Gandeiras e desde o 2011 como xefe do servizo de Seguridade Alimentaria nas Producións Gandeiras. Desde este servizo actúa como punto de contacto do Plan Nacional de Control da Cadea Alimentaria (PNCOCA) en Galicia e como responsable dos seguintes programas: Alimentación Animal, Subprodutos Animais Destinados o Consumo Humano (SANDACH), Medicamento Veterinario, Calidade do Leite Cru, PNIR e Rexistro de Explotacións Leiteiras de Calidade Diferenciada.
	SAAVEDRA LOPEZ FRANCISCO JAVIER Licenciado en veterinaria pola Universidade de Santiago de Compostela (1991), doutorado pola mesma universidade (2016). Conta cunha ampla experiencia profesional en asesoramento e xestión global, Galiña Branca Purina e Purina España (1993-1998), veterinario especialista en alimentación e producción animal na empresa NUGESA (1999-2001). Inspector Veterinario Oficial da Xunta de Galicia e profesional autónomo como Auditor Técnico ENAC. Responsable de Programas de Auditoría e Seguridade Alimentaria, exerceu como coordinador do desenvolvemento de Programas de Mellora de Calidade de Leite en explotacións de vacún leiteiro de Galicia e participado como docente e conferencante en numerosas actividades de formación e divulgación.

DOCENTES DO MÓDULO 3:

Instalacións e benestar animal (5 créditos)



	<p>ELENA FERNÁNDEZ (Coordinadora do módulo) Doutora Enxeñeira Agrónoma pola Universidade de Santiago de Compostela e Enxeñeira Agrónoma pola mesma Universidade. A súa actividade investigadora está centrada no deseño e caracterización dos aloxamentos gandeiros para a producción animal, máis particularmente en aspectos relacionados co benestar animal e as posibles solucións construtivas dos mesmos. Nese ámbito ten dirixido teses de doutoramento e publicado artigos en revistas internacionais.</p>
	<p>MARÍA MERCEDES CAMIÑA GARCÍA Doutora en Farmacia pola Universidade de Santiago de Compostela (USC). Na actualidade é responsable do Servicio de Análises Clínicos do Hospital Veterinario Universitario Rof Codina e profesora asociada do Departamento de Fisioloxía da Facultade de Veterinaria de Lugo. Coordinadora e coautora de varios libros de Benestar Animal e de artigos en revistas indexadas, capítulos de libros e de actas en congresos científicos.</p>
	<p>JESUS CANTALAPIEDRA Doutor en veterinaria pola Universidade de Santiago de Compostela e funcionario da Xunta de Galicia. Co-autor de máis de 22 libros de Benestar animal e de 60 artigos nacionais e internacionais en revistas como Animal Science Production Animal Sciece Journal o Journal of veterinary behaviour. Coordinador dos cursos de formador de formadores de Benestar animal da Xunta de Galicia e veterinario designado do INTECMAR. Membro do comité de redacción de 3 revistas del ámbito gandeiro y veterinario</p>
	<p>ANGEL CASTRO RAMOS Doutor Enxeñeiro Agrónomo pola Universidade de Santiago de Compostela desde o ano 2016. Máster Oficial de Industria e Economía Leiteira (2010). Contratado en actividades de investigación relacionadas cos sistemas de muxido robotizados pola USC (2007-2010). Bolseiro predoutoral do plan galego de investigación, innovación e crecemento 2011-2015 (Plan I2C). As súas liñas prioritarias de investigación están relacionadas cos sistemas de muxido robotizado e o funcionamento das instalacións de muxido. Autor de numerosos artigos de divulgación e investigación en congresos e revistas de ámbito nacional e internacional.</p>
	<p>ANTONIO LENZA CARBALLEDO Doutor Enxeñeiro Agrónomo pola Universidade de Santiago de Compostela (2016). Dende finais do 1990 traballa para a multinacional Sueca Delaval Equipos SA. Actualmente é xerente de área CG e responsable da distribución para o Noroeste de España e Portugal. Entre 1991 y 2011 dirixiu e coordinou os programas de calidade de leite para a agrupación gandeiro "Club Alfa Galicia". Autor e coautor de varias publicacións relacionadas co funcionamento das instalacións de muxido e da calidade do leite extraído (2012).</p>
	<p>JOAQUIM ORLANDO LIMA CERQUEIRA Profesor no Departamento de Ciências Agronómicas e Veterinárias da Escola Superior Agrária do Instituto Politécnico de Viana do Castelo (ESA-IPVC) de Portugal desde o ano 2000. Doutor en Ciências Veterinárias polo Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar da Universidade do Porto (2013). As súas liñas prioritarias de investigación están relacionadas ca producción e benestar animal en vacún de leite e en razas autóctonas. Membro integrado do Centro de Ciencia Animal e Veterinária (CECAV) da UTAD en Portugal. Participou en proxectos de investigación e desenvolvemento tecnolóxico (11) na área de producción animal. Autor de varias publicacións como autor e co-autor de libros (13), capítulos de libros (5), artigos en publicacións indexadas (9), en revistas técnicas (25) e actas de congresos científicos (72).</p>

	<p>ELIO LÓPEZ GARCÍA Licenciado en Veterinaria pola Universidade de Santiago de Compostela. Premio ó emprendemento universitario Santander Explorer. Elio é un apasionado dos datos e as novas tecnoloxías das que ten feito o seu principal aliado, llevando a liderar e desenvolver diferentes iniciativas. Actualmente é xerente de 3 empresas relacionadas co sector primario e dende 2020, lidera Innogando, un start-up que ten como obxectivo transformar o sector gandeiro a través da aplicación de tecnoloxías baseadas en Intelixencia Artificial, Blockchain e outras tecnoloxías emergentes.</p>
	<p>MARÍA REY CAMPOS Enxeñeira Agrónoma pola Universidade de Santiago de Compostela (2007). Ten impartido formación en diversas áreas relacionadas coa agrogandería e participado en diversos proxectos financiados polo FEDER. Ten tamén formación en xestión e auditoría de calidade na industria agroalimentaria e na certificación en benestar animal co protocolo Welfare Quality®. Actualmente está contratada pola empresa CAPSA FOOD no seu departamento de Recursos Leiteiros Zona de Galicia como xestora de campo, onde entre outros, segue a desenvolver traballois de auditorías en certificación de benestar animal, pastoreo e calidade agroalimentaria.</p>
	<p>JOSÉ MANUEL PEREIRA GONZÁLEZ Doutor Enxeñeiro Agrónomo pola Universidade de Santiago de Compostela, premio extraordinario de doutoramento. Profesor no Departamento de Enxeñaría Agroforestal de la Escola Politécnica Superior de Enxeñaría de Lugo desde el año 1999. As súas liñas prioritarias de investigación están relacionadas ca mecanización das explotacións gandeiras e o funcionamento das instalacións de muxido. Participou en numerosos proxectos e contratos de investigación e dirixiu dúas teses de doutoramento. Autor de numerosos artigos de divulgación e investigación en congresos e revistas de ámbito nacional e internacional.</p>
	<p>YOLANDA TRILLO DONO Doutora Internacional en Medicina Veterinaria pola Universidade de Santiago de Compostela e a Universidade de California Davis (2016), investigación que centrou no Benestar Animal e Manexo Alimentario en ganderías de vacún de leite. Autora de diversas publicacións científicas e artigos de divulgación a nivel Nacional e Internacional. Ponente en congresos Nacionais e Internacionais así como en xornadas locais. Temporalmente docente para diversos Organismos e Institucións Nacionais. Responsable da plataforma web Lideres en Benestar como base da súa labor de investigación e formación de persoal no ámbito da xestión de persoal en empresas relacionadas co sector gandeiro. Traballou como International Distributor Manager en BCF Technology, especializada no manexo reprodutivo con ecografía en animais de producción (2018), tamén como Farm Management Support en ganderías robotizadas Lely (2019-22).</p>

DOCENTES DO MÓDULO 4:

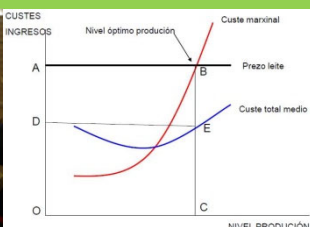
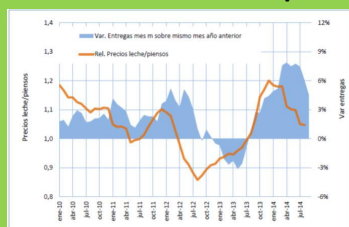
A alimentación na producción de leite(5 créditos)



	<p>ARTURO GÓMEZ PÉREZ (Coordinador do módulo) Enxeñeiro Agrónomo pola Universidade de Santiago de Compostela. Dende 2004 ven desenvolvendo a súa labor profesional como técnico asesor de granxas de vacún de leite e de carne, con especialidade en alimentación, na cooperativa Os Irmandiños SCG (actualmente integrada en CLUN, Cooperativas Lácteas Unidas). Responsable do servizo de carros mezcladores, participou en diversos proxectos de I+D tanto da cooperativa como da Universidade. Dende 2005 é socio fundador de Norteo Soluciones y Proyectos SL. Durante estes anos desenvolveu a súa actividade docente na Universidade e en distintos ámbitos relacionados co sector gandeiro.</p>
	<p>ADRIÁN GONZÁLEZ GARRIDO Licenciado en Veterinaria pola Universidade Complutense de Madrid (1985 – 1990). Máster en Gestión de Explotaciones de Vacuno Lechero pola Universidade Autónoma de Bellaterra (2005). Integrado no servizo técnico de diferentes empresas españolas: Norel SA (1990 – 1994, 1996 – 1997), Química Farmacéutica Bayer : (1997 - 1999). Nutral SA (grupo Provimi, agora Cargil, 1999 -2008). Especializado en México dous anos ca empresa Dairy Nutrición Services Inc de Arizona. (1995 – 1996) baixo a dirección de D. Arnaldo Burgos, consultor de vacún de leite de recoñecido prestixio internacional. No ámbito empresarial foi socio fundador das empresas Genesusa e Diagnosis Animal. Consultor independente de ganderías e empresas do sector vacún de leite desde 2014.</p>
	<p>PABLO GÓMEZ LEÓN Licenciado en Veterinaria pola Universidade de Córdoba (2002 - 2007). Ven desenvolvendo a súa labor profesional en diversas empresas: Nutersa (2009 - 2011), Clinique Vétérinaire Philia (2012 – 2014). A partir do 2014 e ata a actualidade intégrase como Ruminant Product Manager en Trouw Nutrition, empresa pertencente ao holding de orixe holandés Nutreco, dedicada á Nutrición Animal en España, líder no sector das pre mesturas minerais vitamínicas para a formulación de pensos compostos.</p>
	<p>ÁNGEL MIRANDA GONZÁLEZ Enxeñeiro Agrónomo pola Universidade de Santiago de Compostela. Dende 1998 desenvolveu a súa labor profesional e técnica como Director da Area de Alimentación na cooperativa Os Irmandiños SCG. Na actualidade exerce como Director da división de servizos agrogandeiros en CLUN (Cooperativa láctea resultante da unión de Feiraco, Melisanto e Os Irmandiños).</p>
	<p>MARGARITA RICO GÓMEZ Licenciada en Veterinaria pola Universidade de Santiago de Compostela (USC) en 1989. En 1995 defendeu a súa Tese de Doutoramento sobre a regulación da hormona de crecemento en ruminantes. En 1995 incorporouse como Profesora Axudante de Universidade no Departamento de Anatomía e Producción Animal da USC. Dende o ano 2002 é profesora Titular de Universidade, impartindo docencia en diferentes materias da área de Producción Animal, fundamentalmente en Nutrición e Alimentación Animal.</p>

DOCENTES DO MÓDULO 5:

Economía e Xestión da producción de leite (5 créditos)



FRANCISCO SINEIRO GARCÍA (Coordinador do módulo)

Enxeñeiro Agrónomo pola Universidade Politécnica de Madrid (1971). Doutor pola Universidad Politécnica de Madrid (1996). Profesor Titular de Universidade no Departamento de Economía Aplicada da Universidade de Santiago de Compostela (1998-20017). Anteriormente foi investigador no campo da producción animal no Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria (INIA). Participou en máis de 20 proxectos de investigación e ten publicado artigos en revistas tanto nacionais como internacionais, así como varios libros e capítulos de libro. Como xestor público, destaca a súa actividade como Director Territorial de Galicia del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (1985-1987) e como Conselleiro de Agricultura, Gandería e Montes da Xunta de Galicia (1987-1990), sendo deputado no Parlamento de Galicia entre 1989 e 2005.



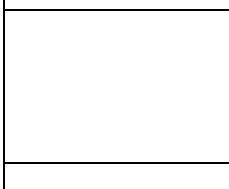
ARTURO GÓMEZ PÉREZ (Coordinador do módulo)

Enxeñeiro Agrónomo pola Universidade de Santiago de Compostela. Dende 2004 ven desenvolvendo a súa labor profesional como técnico asesor de granxes de vacún de leite e de carne, con especialidade en alimentación, na cooperativa Os Irmandiños SCG (actualmente integrada en CLUN, Cooperativas Lácteas Unidas). Responsable do servizo de carros mezcladores, participou en diversos proxectos de I+D tanto da cooperativa como da Universidade. Dende 2005 é socio fundador de Norteo Soluciones y Proyectos SL. Durante estes anos desenvolveu a súa actividade docente na Universidade e en distintos ámbitos relacionados co sector gandeiro.



JORGE ANTONIO SANTISO BLANCO

Enxeñeiro Agrónomo pola Universidade de Córdoba (1978). Desenvolvemento profesional no ámbito da estatística pública (Instituto Galego de Estatística) e da xestión na Administración Pública (Ministerio de Agricultura, Consellerías de Agricultura e de Medio Ambiente, Augas de Galicia). Profesor asociado en mercados alimentarios (Departamento de Economía Aplicada, USC). Dirección de proxectos de investigación aplicada (desenvolvemento de modelos de indexación de prezos do leite). Traballos e publicacións relacionadas co sector lácteo, as relacións interprofesionais e as políticas de defensa da competencia.



LAURA SEOANE NOVO

Máster en Enxeñaría Agronómica ca especialidade en producción de leite pola Universidade de Santiago de Compostela. Dende 2015 traballa como técnico de apoio á investigación na USC colaborando en diversos proxectos de xestión de custes das explotacións de leite. É cotitular dunha explotación de gando vacún de leite.



BERNARDO VALDÉS PAÇOS

Licenciado en Ciencias Económicas e Empresariais pola Universidade de Santiago de Compostela (1992). Participou en varios proxectos de investigación relacionados ca producción animal, o desenvolvemento rural, as políticas agrarias e o cambio estrutural. É membro do grupo de investigación Economía Agroalimentaria e Medioambiental, Desenvolvemento Rural e Economía Social (ECOAGRASOC) dende a súa constitución en 2004.

DOCENTES DO MÓDULO 6:

Producción de forraxes (5 créditos)



JUAN VALLADARES ALONSO (Coordinador do módulo)

Enxeñeiro Agrónomo pola Universidade de Córdoba dende 1990. Tecnólogo de cultivos do INGACAL, destinado no Centro de Investigacións Agrarias de Mabegondo (CIAM) dende o 2000. As súas liñas prioritarias de traballo están relacionadas cos forraxes producidos na propia explotación para a alimentación de gando bovino de leite e carne en base a pastoreo o ensilado. É responsable da sección de maquinaria agrícola do CIAM, innovando e desenvolvendo melloras para a súa adaptación ás novas técnicas de cultivo e alimentación do gando vacún. Participou en 19 proxectos de investigación. Ten publicado máis de 60 artigos de investigación e divulgación en diversas revistas de ámbito autonómico e nacional, e en congresos nacionais e internacionais.



Adrián Botana Fernández

Doutor Enxeñeiro Agrónomo pola Universidade de Santiago de Compostela (2020) e Xefe de sección de Investigación no Departamento de Pastos e Cultivos do Centro de Investigacións Agrarias de Mabegondo (CIAM). Traballa no grupo de valor nutricional de alimentos e producción de leite do CIAM, onde se realizan estudos sobre os diferentes sistemas de producción foraxeira existentes en Galicia, a relación entre as características da dieta coa composición do leite e as emisións de efecto invernadoiro das granxas de leite.



Mª DOLORES BÁEZ BERNAL

Licenciada en CC Químicas (1992), Grado en Salamanca (1993) e Doutora en CC Químicas pola Universidade do País Vasco (1999). Investigadora do Instituto Galego de Calidade Alimentaria (INGACAL) no Centro de Investigacións Agrarias de Mabegondo (CIAM). Participou en proxectos internacionais e coordinou varios proxectos nacionais relacionados co ciclo do N, e as súas transformacións e implicacións ambientais. Actualmente continua a súa labor investigadora na área de seguridade ambiental da fertilización orgánica e mineral en cultivos foraxeiros. Resultados derivados de estes traballos foron obxecto de publicacións en revistas internacionais, nacionais, congresos e en revistas de divulgación.



Mª JOSÉ BANDE CASTRO

Doutora Enxeñeira Agrónoma pola Universidade de Santiago de Compostela. Investigadora no Centro de Investigacións Agrarias de Mabegondo (CIAM) pertencente ó Instituto Galego de Calidade Alimentaria (INGACAL) da Consellería de Medio Rural da Xunta de Galicia dende o ano 2006. As súas liñas prioritarias de investigación son as relacionadas co valor agronómico e a calidad dos forraxes. Autora de numerosos artigos científicos e de divulgación en revistas de ámbito nacional e congresos nacionais e internacionais. Participou e dirixiu diferentes proxectos de investigación e forma parte de la Sociedad Española para el Estudio de los Pastos.



JAVIER BUENO LEMA

Enxeñeiro Agrónomo pola Escola Técnica Superior de Enxeñeiros Agrónomos de Lugo. Doutor Enxeñeiro Agrónomo pola Universidade Politécnica de Madrid. Profesor Titular de Universidade do Departamento de Enxeñaría Agroforestal na Universidade de Santiago de Compostela, dende o ano 1991, onde ten impartido materias relacionadas ca mecanización agraria e forestal na Escola Politécnica Superior de Enxeñaría de Lugo. Membro da Asociación Española de Agricultura de Conservación Suelos Vivos, da Sociedad Española de Agroingeniería (SEAgIng), da European Society of Agricultural Engineers (EurAgEng) e da American Society of Agricultural and Biological Engineers (ASABE). Autor de numerosos artigos de investigación e divulgación en revistas internacionais e nacionais de recoñecido prestixio.

	<p>LAURA CAMPO RAMÍREZ Licenciada en C Biolóxicas (1993) e Grado (1994) ambas na Univ. do País Vasco, é Doutora en C Biolóxicas pola Univ. do Santiago de Compostela (1999). Actualmente Investigadora da Axencia Galega de Calidade Alimentaria (AGACAL) no Centro de Investigacións Agrarias de Mabegondo (CIAM). O seu traballo centrouse no Mantemento, conservación e multiplicación do Banco de Xermoplasma de millo do CIAM, na Mellora xenética de millo gran e forraxeiro e o desenvolvemento de poboacións locais e liñas puras de millo. Participou no rexistrado de 3 variedades de conservación de millo, 2 híbridos de millo forraxeiro e 4 variedades de leguminosas (2 de chícharo, 1 de lentella e 1 de garavanzo) en colaboración con empresas de sementes. Participou en proxectos internacionais e dirixiu proxectos de investigación nacionais sobre mellora xenética do millo e conservación dos Recursos fitoxenéticos. Autora de numerosos artigos de investigación e divulgación.</p>
	<p>JUAN CASTRO ÍNSUA Enxeñeiro Agrónomo. Investigador do Centro de Investigacións Agrarias de Mabegondo desde o ano 1994. As súas liñas prioritarias de investigación son as relacionadas ca xestión da fertilización orgánica de cultivos forraxeiros: praderías e millo, boas prácticas agrarias no manexo do solo e la biodiversidade dos hábitats agrarios. Coordinador e colaborador en numerosos proxectos de investigación nacionais, autonómicos e internacionais. Autor de numerosos artigos de investigación e divulgación en revistas de ámbito nacional, e congresos nacionais e internacionais.</p>
	<p>JESÚS COLLAR URQUIJO Enxeñeiro Agrónomo pola Universidade Politécnica de Madrid desde o ano 1983. Xefe do Departamento de Fitopatoloxía do Laboratorio Agrario e Fitopatolóxico de Galicia en Mabegondo (A Coruña). O seu traballo e experiencia desde 1987 céntrase en temas de protección vexetal, e máis concretamente no diagnóstico de pragas e enfermidades agrícolas. As súas liñas prioritarias de investigación son as relacionadas ca sanidade de cultivos forraxeiros, onde traballa en pragas e en enfermidades causadas por fungos. Autor de varios artigos de divulgación e investigación, e participante en congresos de ámbito nacional e internacional sobre temas relativos ás enfermidades das plantas forraxeiras.</p>
	<p>Mª ISABEL GARCÍA POMAR Doutora Enxeñeira Agrónoma pola Universidade Politécnica de Madrid desde o ano 2004. Xefe de sección de Investigación no Departamento de Pastos e Cultivos do Centro de Investigacións Agrarias de Mabegondo-INGACAL, na área de Tecnoloxía do Ambiente de Actividades Agrarias. Iniciou a súa actividade investigadora no ano 1992 en proxectos relacionados ca fertilización e a rega de cultivos e a súa influencia na producción e a calidade. Desde o ano 2006 desempeña a súa actividade no CIAM en proxectos de investigación relacionados ca fertilización de cultivos forraxeiros e a súa influencia na producción, a calidade e o medio ambiente (auga e atmosfera). Autora de numerosos artigos de investigación e divulgación en revistas e congresos nacionais e en revistas internacionais.</p>
	<p>BENIGNO RUÍZ NOGUEIRAS Profesor no Departamento de Producción Vexetal da Escola Politécnica Superior de Enxeñaría de Lugo. Doutor Enxeñeiro Agrónomo pola Universidade de Santiago de Compostela desde o ano 1999, premio extraordinario de doutoramento. A súas liñas prioritarias de investigación son as relacionadas ca ecofisioloxía e a agronomía en cultivos herbáceos extensivos e forraxeiros, e cultivos hortícolas. Autor de artigos de divulgación en revistas de ámbito nacional e congresos nacionais e internacionais, os resultados das súas investigacións foron publicados en revistas internacionais de recoñecido prestixio como Field Crops Research, Agricultural Systems, ou European Journal of Agronomy.</p>

Actividades Prácticas (5 créditos)



ARTURO GÓMEZ PÉREZ

Enxeñeiro Agrónomo pola Universidade de Santiago de Compostela. Dende 2004 ven desenvolvendo a súa labor profesional como técnico asesor de granxas de vacún de leite e de carne, con especialidade en alimentación, na cooperativa Os Irmandiños SCG (actualmente integrada en CLUN, Cooperativas Lácteas Unidas). Responsable do servizo de carros mesturadores, participou en diversos proxectos de I+D tanto da cooperativa como da Universidade. Dende 2005 é socio fundador de Norteo Soluciones y Proyectos SL. Durante estes anos desenvolveu a súa actividade docente na Universidade e en distintos ámbitos relacionados co sector gandeiro.

RAMIRO FOUZ DOPACIO

Licenciado en Veterinaria na especialidade de Producción Animal e Economía Agraria pola Universidad de León. Doctor en Veterinaria pola USC. Especialista Universitario en Mellora Xenética Animal pola Universidad Complutense de Madrid. Especialista Universitario en Xestión e Dirección Comercial de Cooperativas e PEMES pola USC. Desenvolveu a súa carreira profesional en programas de reproducción, calidade de leite e racionamento de gando vacún durante oito anos, para pasar a xestionar o Control leiteiro na provincia de Lugo, sendo Coordinador do CEGACOL dende 2014 e actualmente traballa como profesor da Área de Producción Animal na Facultade de Veterinaria de Lugo.



ROGELIO GRILLE

Licenciado en veterinaria pola Universidad de León. Foi durante anos presidente de Seragro S. Coop. Galega, empresa de servizos técnicos a gandeirías de vacún de leite principalmente en Galicia. Especializada en servizos de Reproducción, Alimentación, Calidade do Leite, Podoloxía e Xestión técnico-económica en explotacións de vacún de leite. Na actualidade exerce como director do Centro de Recría Castro S.L.



MATILDE HERNÁNDEZ SOLIS

Licenciada en Veterinaria po la Universidad de León. Dende 1989 exercicio clínico en grandes animais en granxas de vacún de leite en Lugo, dende 2003 responsable da área de calidade de leite en 70 granxas da provincia de Lugo, dende 2007 responsable de sistemas de xestión de calidade no Grupo Álvare. En 2018 comeza a desenvolver suúa labor profesional en Naturleite como Directora de SSTT Campo.



JOSÉ LUIS LÓPEZ SALGUEIRO

Licenciado en Veterinaria pola Universidad Complutense de Madrid. A súa actividade profesional estivo sempre relacionada ca alimentación de ruminantes, desenvolvendo a súa actividade técnica por toda España en Saprogal do Grupo ConAgra, Premix Ibérica do grupo Inve e actualmente en Aira SCG, como responsable técnico das plantas de fabricación de pensos e mezclas de Taboada e Sarria así como da asesoría técnica en alimentación en distintas granxas de producións de leite e carne.



JOSÉ MANUEL PEREIRA GONZÁLEZ

Doutor Enxeñeiro Agrónomo pola Universidade de Santiago de Compostela, premio extraordinario de doutoramento. Profesor no Departamento de Enxeñaría Agroforestal da Escola Politécnica Superior de Enxeñaría de Lugo dende o ano 1999. As súas liñas prioritarias de investigación están relacionadas ca mecanización das explotacións gandeiras e o funcionamento das instalacións de muxido. Participou en numerosos proxectos e contratos de investigación e dirixiu dúas teses de doutoramento. Autor de numerosos artigos de divulgación e investigación en congresos e revistas de ámbito nacional e internacional..

**CÉSAR RESCH ZAFRA**

Enxeñeiro Agrónomo pola Universidade Politécnica de Madrid na especialidade de Zootecnia. Completou os seus estudos no Ballyhaise Agricultural College, na República de Irlanda. Doutor dende 2001 pola USC ca tese "Economía de la alimentación del ganado vacuno de leche en Galicia". Entre os anos 1992 e 1994 traballou en empresas de asesoramento a gandeiros de leite en Nova Zelanda e Francia. En 1995 comeza a traballar na empresa de insumos agrarios Progando S.L. realizando labores de asesoramento a ganderías de leite e implantando sistemas de calidad, tanto en fábrica como en ganderías.. Entre 2003 e 2015 foi profesor asociado na EPSE de Lugo. En 2010 comeza a traballar en el INGACAL como investigador en sistemas de producción de leite en base a forraxes no Centro de Investigacións Agrarias de Mabegondo (CIAM).