



2018

- **Andrés Rodríguez**, premio mellor traballo exposto na xornada Mozos Investigadores no Estranxeiro 2018 [28/12/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Alicia Estévez**, vicepresidenta de la Real Academia Galega de Ciencias [21/12/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Alfredo López**, "O salto da balea era impresionante" [19/12/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Xacobo de Toro**. EL PAÍS con tu futuro 2018. (min 51:40) [19/12/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Fernando Cobo**, "Se necesita una gestión adaptativa basada en fundamentos científicos" [09/12/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Xacobo de Toro**, Finalista Premios Educa-Abanca Mejor Docente de España 2018 [08/12/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Alicia Estévez**, (Bióloga do Ano 2018) Recibe o Premio María Josefa Wonenburger 2018 [04/12/18] [\[Ver nova 1\]](#) [\[Ver nova 2\]](#) [\[Ver nova 3\]](#)
- **Javier García**, "Pulpo á feira de Marruecos" [28/11/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Ignacio García**, "A ameaza do cambio climático para a supervivencia do carballo" [25/11/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Joaquín Valencia**, Vivir o mar TVG "50 anos do IEO na Coruña" [18/11/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Pablo Covelo**, Científicos vigueses atopan microplásticos no estómago dos golfinhos [11/11/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Marisa Castro**, "O outono e a apaña desordenada de cogomelos" [26/10/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Andrés Cordeiro, María Cabaleiro e Marisa Castro**, "As colleitas de outono" [10/11/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Rosa Mosquera**, TVG #CorazónDeInvestigadora [09/11/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Andrés Pilas e Celia Valeiro**, Emprendedores2020: AMBICAL: Una consultora diferente [08/11/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Alicia Estévez**, "El microscopio es fascinante" [26/10/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Andrés Rodríguez**, Faro de Vigo "El plástico acecha al organismo humano" [24/10/18] [\[Ver nova\]](#)



- **Parabens! Antonio Segura** reelegido Decano da Facultad de Bioloxía da USC [22/10/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Pilar Blanco**, "uvas de maduración lenta e una acidez alta o mais recomendable ante o cambio climático segundo a EVEGA" (min 29:00) [18/10/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Mar Vilanova**, "Foi un éxito apostar polas variedades galegas para diferenciar os nosos viños aromáticamente" [11/10/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Fernando Iglesias**, El Correo Gallego [29/08/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Gonzalo Mucientes**, "El tiburón azul mantiene su idilio con las Rías Baixas" [8/08/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Ángel Díaz**, Galicia On-TVG "Fármacos" [4/08/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Parabens! Mar Vilanova**, Cambadesa e investigadora de CSIC en Pontevedra, premiada a nivel internacional por la Organización Internacional de la Viña y del Vino (OIV) por su libro "El potencial aromático de las variedades de vid cultivadas en Galicia" [4/08/18] [\[Ver nova\]](#) [\[Ver nova\]](#)
- **Joaquín Vierna**, entrevista en Carreras Científicas Alternativas [4/08/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Parabens! Angeles Cid**, catedrática de universidade, da área de coñecemento de Microbioloxía pola UDC [10/07/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Parabens! Iria Gómez**, por segunda vez bolseira Marie Curie [09/07/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Mónica Fernández Aceytuno**, Millennium (TVE , 4 de xuño de 2018), Riqueza Natural, "¿Qué podemos hacer para preservar mejor la biodiversidad de España? ¿estamos cuidando nuestro inmenso patrimonio natural?" [4/06/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Julio Eiroa**, A Revista [25/05/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Neus Marí-Mena**, "A revolución do DNA metabarcoding medra na Coruña" [25/05/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Javier Galdo**, Entrevista de Iago alumno do CEIP Pio XII de Santiago "que hacemos los biólogos marinos" [22/05/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Rafael Romero**, "La nutria apuntala su hogar en el parque" [22/05/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Miren Garbiñe Ayensa**, Pescadores de historias. No Intecmar, onde se coida o mar (Vilaxoán). TVG. [20/05/18] [\[Ver nova \(Minuto 10:45\)\]](#)
- **Javier Galdo**, Programa da Radio Galega Mar de Ardora do día 19/05/2018 centrado na costa de Lira e falando de Sostenibilidade, Reservas mariñas e xestión dos recursos [19/05/18] [\[Ver nova\]](#)



- **Xacobo de Toro**, Parabens! Premios Youtubeiros 2018 na categoría vídeo-opinarmos polo video "A expedición Balmis e a vitoria da vacinación" [14/05/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Fernando Cobo**, "A situación da anguía é calamitosa en toda Europa" [26/04/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Xabier Vázquez**, "Fala das Técnicas tradicionais na limpeza do monte no Telexornal Mediodía FDS" (min 13:19) [26/04/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Xabier Vázquez**, "fala na Revista FS sobre o Día Mundial da Terra" [22/04/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Jesús Arenas**, "Un investigador gallego patentou unha nova vacina contra a tosferina" [07/04/18] [\[Ver nova\]](#)
- **José A. Martínez e Alfredo López**, "O ADN identifica as baleas que se cazaban en Galicia hai 400 anos" [06/04/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Garbiñe Ayensa**, A Revista Fin de Semán [06/04/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Xacobo de Toro**, Parabens! Finalista dos premios Youtubeir@s aos vídeos de opinión e videotutoriais en galego na Rede. Categoría de vídeo-facermos: "Descargar vídeo de facebook online" e Categoría de vídeo-opinarmos: "A expedición Balmis e a vitoria da vacinación" de Xacobo de Toro Cacharrón [06/04/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Fernando Cobo**, Parabens! "Premio á Excelencia dos estudantes e á Promoción da USC en destinos internacionais-Área de Ciencias" [04/04/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Antonio Martínez Cortizas**, "A idade do Xeo" Galicia por diante [28/02/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Rosa Mosquera**, "Xestión sustentable e apoio á biodiversidade para loitar contra os incendios" [20/02/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Castor Muñoz**, "Un estudo explica a desaparición do carpe na da ría de Vigo" [14/02/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Luis Rodríguez**, "A praga da velutina crecerá este ano na Coruña e Pontevedra" [07/02/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Noelia Martínez**, Un traballo en el grupo #Neurobesity-CIMUS sobre cómo las hormonas tiroideas inducen el oscurecimiento de la grasa blanca se convierte en el 'paper' más descargado de la revista 'Journal of Endocrinology' en 2017. [01/02/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Jaime Fagúndez**, Proxecto co cabalo de monte" (min 21:20) [31/01/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Emilio Carral**, «O Camiño pode ser moi importante para dinamizar a produción agrícola» [25/01/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Xosé Lois Otero**, Parabens! Profesor Titular USC [24/01/18] [\[Ver nova\]](#)



- **Xosé Luis Otero**, "Un estudo da USC demostra o impacto das aves mariñas no ciclo do nitróxeno e o fósforo" [23/01/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Xabier Vázquez**, "Os raposos e a ciencia" [19/01/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Xacobo de Toro**, "reconocido en los Premios Educa Abanca" [18/01/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Gonzalo Mucientes**, "Así regresa o salmón aos ríos galegos" [16/01/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Antonio Martínez**, "Un estudo afonda no clima da Pequena idade de xeo na península Ibérica" [16/01/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Alfonso Alba**, "Un laboratorio gallego, preseleccionado para hacer estudios genéticos a parejas iraníes" [16/01/18] [\[Ver nova\]](#)
- **Xacobo de Toro**, Finalista na categoría de Secundaria. Premios Educa [02/01/18] [\[Ver nova\]](#)

2017

- **Rosa Mosquera**, Parabens! Nova catedrática de universidade da área de coñecemento Produción Vegetal na USC. [29/12/17] [\[Ver nova\]](#)
- **David Posada**, "O laboratorio de David Posada participará na rede Marie Curie" [19/12/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Catalina Fernández e Esteban Sinde**, "Las setas se resisten este año" [17/12/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Julián Yañez**, Parabens! Novo catedrático de universidade da área de coñecemento de bioloxía celular na UDC Sánchez. [13/12/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Marisa Castro**, "Bosques e incendios" [13/12/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Xabier Pumariño**, "Debate incendios forestales" (Milenium-TVE) [11/12/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Alicia C. Estévez**, "A las mujeres nos falta entrar en el campo de la tecnología" [10/12/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Ignacio González**, "Vender el vino antes de tener la viña" [05/12/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Fernando Cobo**, "El ahorro y la buena gestión permiten superar mejor la sequía" [03/12/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Martiño Nercellas**, "A necesidade de introducir criterios de xestión no problema do xabariil" [20/12/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Jaime Fagúndez**, "Tras os incendios, a preocupación agora é fixar as cinzas ao solo" [23/10/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Rosa Mosquera**, ¿Cómo sería el monte ideal frente al fuego? [19/10/17] [\[Ver nova\]](#)



- **Mercedes Casal**, "Incendios en Galicia: claves dunha traxedia única na Europa atlántica" [18/10/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Romina Álvarez**, "2017 Global Outreach Initiative Award Winners" [12/10/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Pedro Pablo Gallego e Esther Barreal**, "estudio del kalanchoe para prevenir cáncer llega a ed. americana" [06/10/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Fernando Cobo, Pablo Ramil, Edgar No Couto**, "La biodiversidad depende del agua" [08/10/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Jaime Fagúndez**, "Galicia ensayará un sistema pionero de pago por servicios medioambientales" [10/10/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Catalina Fernandez e Esteban Sinde (Hifas da Terra)** recolleron o premio do MAPAMA a Producción Ecolóxica 2016 (Hifas da Terra foi Empresa do Ano 2016 do COBGA) [03/10/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Pilar Molist**, "O Atlas Histiolóxico da UVigo cumpre dez anos con visitas de case 200 países" [27/09/17] [\[Ver nova\]](#)
- **M^a José Mosquera**, "Jóvenes embajadores de la Domus" [26/09/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Pedro Pablo Gallego**, "España es el 13º productor (kiwi) del mundo con 21 tn, el 60% corresponde a Galicia" [30/08/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Alfonso Alba**, "La medicina personalizada no es ciencia ficción, ya está aquí y es una realidad" [29/08/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Alfredo López**, El varamiento de cetáceos en las costas gallegas ya se duplicó durante este verano [24/08/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Luis Tapia e Adrián Regos**, Un sistema para vivir desde el espacio o patrimonio natural gallego [10/08/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Gonzalo Mucientes e David Villegas** [09/08/17] [\[Un alevín de tiburón azul aparece por primera vez en una playa de la ría de Vigo \]](#) [\[La colaboración ciudadana, clave en el seguimiento de estos escualos \]](#)
- **Montserrat Pérez**, El Oceanográfico patentará un alimento que permitirá criar pulpo en acuicultura [27/07/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Manuel Pedrosa, biólogo**, Grabar animales no llega, hay que saber contar lo que ves . [19/07/17] [\[Ver nova\]](#)
- **María Álvarez Satta, bióloga**, Síndrome de Bardet-Biedl y síndrome de Alström: caracterización molecular y propuesta de nuevos mecanismos, tese de doutoramento, dirixida por Diana Valverde Pérez (bióloga). [18/07/17] [\[Ver nova\]](#)



- **Pablo Ramil (biólogo)**, Tras una mala primavera, peor verano espera [09/07/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Raimundo Blanco**, (biólogo, investigador do grupo Ecotox) participa nas Illas Bermudas no proxecto europeo Ephemare, que coordina a Universidade de Vigo e ten como obxectivo avaliar o impacto dos microplásticos sobre os organismos mariños. [07/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Luis Saavedra**, Las mordeduras más peligrosas en Galicia [25/06/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Fernando Cobo**, Biólogo do Ano «Más que contar» (min 36) [26/06/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Rosa Mosquera**, "Existen montes con una carga de biomasa mucho más elevada de lo aconsejable" [21/06/17] [\[Ver nova\]](#) | [\[Qué hacer si te ves rodeado por un incendio forestal \]](#)
- **Adrián Lamosa**, (O xabaril) Unha especie en expansión [18/06/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Carlos Brezmes**, biólogo, publica "Ferrol y la biología marina". [11/06/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Otilia Reyes**, fala en Radio Nordés Cadena SER sobre o uso dun dron no Monte Pindo como parte do proxecto #GESFIRE-estudo dos efectos do lume en ecosistemas forestais (min 44) [05/06/17] [\[Escoitar nova\]](#)
- **Xacobo de Toro**, do IES Urbano Lugrís de Malpica, primer premio del cuarto concurso da Plataforma Proyecta (Fundación Amancio Ortega e Fundación Santiago Rey Fernández-Latorre) polo proxecto Paisaxe Vivida. 3D Galician Landscape . [06/17] [\[Ver nova\]](#)
- **María Jesús Iglesias Briones**, "As miñocas, ameazadas polo arado intensivo nas leiras " [06/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Fernando Cobo**, "A mosca negra prolifera nos ríos da contorna de Madrid e do Ebro" [01/06/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Luis Saavedra**, "Una culebra inofensiva en una fuente de Viveiro" [27/05/17] [\[Ver nova\]](#)
- **J. Antonio Fernández**, «Somos Cortegada, Sálvora, Ons y Cíes, no cada una por separado» [24/05/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Lucía Ferrón**, «Estamos a almacenar toneladas deste residuo perigoso» [22/05/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Diana Valverde**, "A menciña dos esquecidos" O grupo de Xenética Humana da UVigo investiga para localizar e frear doenzas pouco coñecidas [08/05/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Montse Pérez**, "El milagro de los peces. La producción en las piscifactorías supera ya a la captura tradicional" [30/04/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Luis Navarro**, El trabajo del grupo de investigación Divulgare accedió a la final del festival de Shangái [30/04/17] [\[Ver nova\]](#)



- **Alicia Estévez**, "La acuicultura puede tener mala fama, pero una ternera es de granja y no se dice lo mismo" [28/04/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Alfonso Bar**, "Da árbore á cadeira" [18/04/17] [\[Ver nova\]](#)
- **M^a Paz Ondina**, "90.000 euros contra a extinción do mexillón de río" [17/04/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Paula Estévez e Andrés Cordeiro**, "El residuo verde muta en seta en Coruxo" [09/04/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Esteban Sinde**, "El potencial de los bosques gallegos para la producción de hongos es enorme y ayudaría a recuperar el rural" [01/03/17] [\[Ver nova\]](#) [\[TVG\]](#)
- **Javier Cristobo**, "El cañón de Avilés albergaría nuevas especies" [01/03/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Xabier Pumariño**, "Pelágicas a bordo del Chasula: ¡no solo de aves vive el pajarero!" [27/02/17] [\[Ver nova\]](#)
- **Fernando Cobo**, "No se ha tomado conciencia clara de la gravedad del problema de las rías" [09/01/17] [\[Ver nova\]](#)

2016

- **Marisa Castro**, "Identificadas cerca de 350 especies de setas en el campus vigués" [17/11/16] [\[Ver nova\]](#)
- **David Posada**, "Nace AdaptNET, a primeira rede temática para afrontar os desafíos da investigación en xenómica da adaptación" [07/11/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Enrique Pena**, "Ginebra premium made in Cambre" [05/11/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Ángel Díaz-Lagares**, "Descubierta una causa de resistencia múltiple a la quimioterapia del cáncer" [04/11/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Purificación Lorenzo**, Xornadas micolóxicas en Mos [23/10/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Parabens! a Ana María Otero Casal, e ao seu equipo**, Premio da Real Academia Galega de Ciencias Universidad de Santiago de Compostela [19/10/16] [\[Ver nova\]](#) [\[Cadena Ser Galicia \(min 51:50\)\]](#)
- **Parabens! Andrea Ramilo premio á mellor Teses Doutoral do 2015 en Acuicultura da SEA** polo traballo titulado "Diagnóstico molecular y epidemiología de enfermedades relevantes de moluscos bivalvos" [10/10/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Miguel Á. Fernández**, "falando de volvoretas no programa Somos Quen da Radio galega" (min 37) [01/10/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Parabens aos compañeiros de All Genetics** premio da II edición dos Premios Galicia Spin-off [27/09/16] [\[Ver nova\]](#)



- **Esteban Sinde, biólogo:** "La apuesta de Hifas da Terra ayuda a recuperar zonas rurales" [21/09/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Javier García e Ana Aguilar,** Importancia da Trazabilidade no sector pesqueiro [16/09/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Rosa Mosquera** "Queremos fomentar la autosuficiencia de los agricultores y que sean más productivos" [14/09/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Rafael Romero, Ignacio Munilla, Alberto Velando (entre otros)** , "Mudarse para sobrevivir al visón" [05/09/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Rosa Mosquera** «Para recuperar un bosque mixto teñen que pasar 40 ou 50 anos» [15/08/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Xosé Luis Otero** "Dos investigadores vigueses impulsan sus proyectos con la Fundación BBVA" [06/08/16] [\[Ver nova\]](#)
- **O noso compañeiro Joaquín Vierna** forma parte de AllGenetics, compañía que desenvolve unha tecnoloxía que permite verificar con moita maior fiabilidade cales son as especies test que se empregan nos laboratorios para avaliar o impacto no medio ambiente de produtos químicos potencialmente tóxicos. [22/07/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Sandra Barca Bravo,** bióloga: as causas da morte programada da lamprea despois da reprodución. [19/07/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Ana M^a Otero Casal,** bióloga: Quorum Sensing. [14/07/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Gonzalo Mucientes,** biólogo: "La tintorera o tiburón azul es una especie pelágica, de aguas oceánicas profundas, pero se puede observar de forma relativamente frecuente frente a nuestras costas. Lo raro es que en los últimos veranos se hayan encontrado ejemplares muy jóvenes, nacidos en el mismo año, en aguas de solo 5 metros, dentro de dársenas, playas e incluso en charcas intermareales" [14/07/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Xosé Pardavila y Adrián Lamosa,** biólogos, estudian el impacto de los jabalíes en el Parque de Corrubedo. [14/07/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Fernando Cobo,** director de la Estación Hidrobiológica de O Con, biólogo: «Que case un 25 % dos 10.000 ríos non estean en bo estado ecolóxico non é unha boa noticia». «Hai ata 1.400 produtos diferentes que chegan as nosas augas. É certo que en concentracións moi baixas, pero que poden ter un efecto nos organismos acuáticos que aínda non sabemos». [14/07/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Raquel Cruz.** La Universidad de Santiago investiga el proceso del envejecimiento celular. Nuestra compañera Raquel Cruz forma parte del equipo firmante del artículo de Nature. Enhorabuena a todos y ánimo para continuar con el esfuerzo, que se ve fructífero y muy importante! [14/07/16] [\[Ver nova\]](#)



- **Alfredo López.** "En dos generaciones habrá más plásticos en el mar que seres vivos" [27/02/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Corina Porro.** "Ya hemos logrado obtener semillas de calidad in vitro y es un primer paso para mejorar la producción en las bateas" [23/02/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Catalina Fernández.** "Es la tarde en Galicia, con Ignacio Balboa" [23/02/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Entrevista RSE a Andrés Pilas.** [19/02/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Ángel Díaz-Lagares** "Investigadores del CHUS participan en un avance para el diagnóstico del cáncer de pulmón [18/02/16] [\[Ver nova\]](#)
- **A compañeira Vanessa Valdiglesias** no programa "Aquí hay trabajo" de de TVE. [11/02/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Jorge de Costa Ruiz.** Un siglo en la profesión de biólogo (1915-2015). COB R. Murcia [26/01/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Javier Cristobo.** "Teño o virus da Antártida" [26/01/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Mari Paz Ondina.** "Galicia tiene el 80 % del mejillón de río de la Península" [24/01/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Fernando Cobo.** "graves problemas amenazan nuestros acuíferos" [24/01/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Antonio Segura.** "A USC participa nun proxecto europeo sobre enfermidades de etiología viral na vide" [26/01/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Gonzalo Mucientes.** "as poboacións de tiburóns peláxicos son pouco resilientes" [26/01/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Axenda Feminista 2016.** O Observatorio da Mariña pola Igualdade dedica a axenda deste ano ás Científicas Galegas. Entre as doce seleccionadas están as nosas compañeiras Vanessa Valdiglesias García e Alicia Estévez Toranzo. Parabéns!. [19/01/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Parabens aos nosos compañeiros Andrés Pilas e Celia Valeiro.** "premios de RSE de Galicia" [18/01/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Héctor Caruncho.** "Los biomarcadores permitirán individualizar la medicación" [04/01/16] [\[Ver nova\]](#)
- **Vanessa Valdiglesias.** "Un estudio gallego valida la seguridad del uso de nanopartículas en medicina" [08/01/16] [\[Ver nova\]](#)

2015

- **Patricia Casal, bióloga.** " O Caminho português para Santiago tem potencialidades mas precisa de melhorias" [13/10/15] [\[Ver nova\]](#)



- **Fernando Cobo e Xurxo Mouriño, biólogos.** Falan de especies invasoras no programa Boas Tardes da TVG [22/09/15] [\[Ver vídeo\]](#)
- **Vanessa Valdíglesias, Doutora en Bioloxía.** A nosa compañeira, investigadora da UDC, obtivo o premio da Sociedade Europea de Xenómica e Mutaxénese Ambiental ao investigador europeo menor de 35 anos coa mellor traxectoria científica. Os nosos parabéns! [01/09/15] [\[Ver nova\]](#) [\[Ver nova\]](#) [\[Ver nova\]](#) [\[Ver nova\]](#) [\[Ver nova\]](#)
- **Luis Saavedra, biólogo.** «Nuestro avispon tiene un papel fundamental porque es el mejor insecticida que existe» [16/08/15] [\[Ver nova\]](#)
- **Ana María Otero Casal, bióloga.** "La ciencia gallega en la cima del éxito" (Extra La Voz). [17/06/15] [\[Ver nova\]](#)
- **O pasado 1 de xuño, a Real Academia Galega de Ciencias (RAGC) celebrou o Día da Ciencia en Galicia,** acto ao que foi invitado o COBGA. Este ano, o día foi dedicado a Ángeles Alvariño González, nada en Ferrol en 1916 e formada en Ferrol e Santiago. Cursou Ciencias Naturais en Madrid así como o Doutoramento. Traballou no IEO de Vigo, no Laboratorio Mariño de Plymouth, na Universidade de San Diego e finalmente no Fisheries Oceanographic Center da National Oceanic and Atmospheric Administration americana.

Ángeles Alvariño foi unha investigadora en oceanografía biolóxica dunha enorme dimensión humana e científica que tivo que desenvolver a súa actividade profesional fóra do seu país. Comenzou estudando pesquerías, e máis tarde especializouse en zooplancton e en diversos grupos zoolóxicos. Recoñeceu o papel indicador, a distribución xeográfica e o rol trófico de varias especies zooplanctónicas. Tamén reivindicou a importancia das expedicións científicas españolas. As súas publicacións, de enorme importancia na investigación biolóxica, siguen vixentes e continúan sendo citadas. Entre outros recoñecementos, un barco oceanográfico e un programa de posdoutoramento levan o seu nome.

Neste acto da RAGC, foi entregada unha unidade didáctica dedicada a Ángeles Alvariño, editada pola Academia e pola Fundación Barrié, e elaborada polo noso compañeiro Jorge José Pérez Maceira. Titúlase "Ángeles Alvariño. Bióloga mariña e oceanógrafa. Unidade didáctica. O Meu ronsel nos océanos". Nela expónse a súa vida académica e as diferentes etapas do seu labor científico. Ao mesmo tempo, o autor propón numerosas actividades para que os alumnos traballen coa información recibida e desenvolvan as súas habilidades e destrezas. Remata cun glosario e unha excelente relación bibliográfica. Trátase dun material de divulgación e formación moi ben elaborado e de coidada presentación, que pode ser un instrumento moi útil para os nosos compañeiros docentes, ao tempo que difunde o valor dunha gran investigadora galega. [11/06/15] [\[Ver recurso\]](#)

- **Fernanda Diéguez, bióloga.** Fala no programa Escola de Pais (CorreoTv) sobre nutrición e hixiene alimentaria. [11/06/15] [\[Escoitar nova\]](#)
- **Francisco Javier Cristobo, biólogo.** Lucha contra el cáncer en la Antártida. [02/06/15] [\[Ver nova\]](#)



- **Enrique Pena, biólogo.** Vánagandr, la nueva ginebra Made in Galicia. [26/05/15] [\[Ver nova\]](#)
- **David Posada, biólogo.** El cáncer, analizado desde la evolución. [20/04/15] [\[Ver nova\]](#)
- **Marina Romaní, bióloga.** "La nutrición maternal puede alterar los circuitos neuronales que regulan la ingesta". [20/04/15] [\[Ver nova\]](#)
- **Sol Zamuz, bióloga.** "La fragancia de la Ribeira Sacra. Dos biólogas quieren sintetizar el aroma para su aprovechamiento comercial". [10/04/15] [\[Ver nova\]](#)
- **Alberto Velando, biólogo.** "El ADN del visón revela que la colonia de Cíes creció sin ejemplares de la costa" [10/04/15] [\[Ver nova\]](#)
- **Emilia Díaz Losada. Bióloga** , na EVEGA "Entre las variedades de uva menos conocidas, las hay con gran futuro" [11/03/15] [\[Ver nova\]](#)
- **Iria Rodríguez Vega, bióloga.** La química de la variedad de uva mencía se define por el suelo y por el clima". Una tesis del CSIC determina sus diferencias en función de la zona de cultivo en Ribera Sacra [31/01/15] [\[Ver nova\]](#) [\[CSIC\]](#)
- **Antonio Segura reivindica a universidade pública como pilar da sociedade do coñecemento.** Na súa toma de posesión como decano de Bioloxía avogou por reducir progresivamente o límite de prazas no grao [29/01/15] [\[Ver nova\]](#)

2014

- **Fernando Cobo, biólogo.** Premio Medio Ambiente APROEMA 2014 Universidades, co proxecto MIGRANET da Estación de Hidrobioloxía 'Encoro do Con' da USC. Noraboa! [28/11/14] [\[Ver nova\]](#)
- **As nosas compañeiras Mercedes Casal, Otilia Reyes, Margarita Basanta, e Elvira Díaz-Vizcaíno,** participan no proxecto GESFIRE que traballará no deseño de novas ferramentas para a xestión posterior a un incendio en ecosistemas forestais, no proxecto participa tamen Teresa Cornide. [12/11/14] [\[Ver nova\]](#)
- **Gonzalo Mucientes e David Villegas** , biólogos e colaboradores no documental "Marcados para Sobrevivir" de José Irrisarri, que gañou a Barandilla de Oro ao mellor longometraje no Ciclo Internacional de Cine Submarino de San Sebastián (4-7 de novembro) e que contou tamen co traballo de Manuel E. Garci Parabens! [08/11/14] [\[Ver nova\]](#)
- A **Real Academia Galega de Ciencias** galardoou recentemente a **QualDIMUS**, proxecto de empresa de base tecnolóxica dentro do sector da biotecnoloxía alimentaria aplicada á acuicultura de peixes co 1º premio do **I Concurso de Ideas Innovadoras Empresariais**. As nosas compañeiras Maruxa Álvarez (coordinadora) e Tania Ballesteros forman parte da iniciativa, xunto con Andrea Landeira. Os nosos parabéns para elas! [31/10/14] [\[Ver nova\]](#)



- **Un artigo do noso compañeiro e catedrático vigués David Posada, entre os 100 máis citados da historia** [31/10/14] [\[Ver nova\]](#)
- **O Concello de Pontevedra presentou o xoves 30 de outubro o libro "Aves da cidade de Pontevedra"**. Este traballo recolle un atlas das aves da área urbana de Pontevedra realizado hai uns anos e a súa relación coa calidade de vida urbana; agora ve a luz en formato papel. Os autores son os nosos compañeiros Xabier Vázquez Pumariño e Cosme Damián Romay Cousido [30/10/14] [\[Ver nova\]](#)
- **Este ano o Premio Nobel de Fisioloxía ou Medicina** foi repartido entre 3 científicos que co seu traballo de investigación contribuíron decididamente ao coñecemento de como almacenamos e recuperamos información cando a necesitamos. [23/10/14] [\[Ver nova\]](#)
- **O ISSGA elabora un manual de boas prácticas e seguridade no traballo nos laboratorios** O manual foi elaborado pola nosa compañeira Lucía Ferrón, técnica de Hixiene Industrial do ISSGA e doutora en Bioloxía. [20/10/14] [\[Ver nova\]](#)
- **David Posada, biólogo.** Participa nun estudio coas Universidade de Oxford e Lovaina que sitúa os primeiros brotes do VIH en Kinshasa. [03/10/14] [\[Prensa 1\]](#) [\[Prensa 2\]](#) [\[Prensa 3\]](#)
- **Jaime Fagúndez, biólogo.** «Las especies invasoras tienen consecuencias en cosas como las alergias» [30/09/14] [\[Ver Nova\]](#)
- **David Cartelle, biólogo.** "Una firma ferrolana crea una aplicación para conocer la calidad del aire" [29/09/14] [\[Ver Nova\]](#)
- **Ignacio González, biólogo.** "Creo en los blancos radicales, como mi godello naranja". [28/09/14] [\[Ver Nova\]](#)
- **Emili Fadoro, Decano del Col.legi de Biòlegs de Catalunya.** «Yo quiero ser biólogo». "Es preciso que la titulación profesional incluya conocimientos para estar en el mercado laboral de hoy". [24/09/14] [\[Ver Nova\]](#)



- **A nosa compañeira D^a Alicia Estévez** tomou posesión onte do seu cargo como Académica de Número na Real Academia Galega de Ciencias. Os nosos mais sinceros Parabens. [24/09/14] [\[Foto Faro de Vigo\]](#) [\[Discurso de ingreso "Estado actual y retos futuros en la lucha frente a enfermedades microbianas en Acuicultura"\]](#)
- **Sabela da Silva, Bióloga.** "El grupo Células Madre en Cáncer y Envejecimiento, del Hospital Clínico de Santiago, participó en un estudio publicado ayer en la revista Nature, que identificó células y una molécula que favorece el desarrollo de tumores". [12/08/14] [\[Ver Nova\]](#)



- **María Estévez, bióloga.** Aceites con aroma a botica [12/08/14] [\[Ver Nova\]](#)
- **Aprobado o Real Decreto 639/2014, de 25 de xullo**, polo que regulase a troncalidade e crease a especificidade en Xenética Clínica. [06/08/14] [\[Ver Nova\]](#)
- **O Canto da Balea.** Rita Pesqueira (08811-X), José Manuel Parada (15637-X) e Lara García quixeron contribuír á loita contra a sobreexplotación dos recursos e facerlle fronte ás dificultades de comercialización dos produtos do mar, apostando tamén pola formación e o asesoramento técnico. Con estas premisas constituíron en setembro pasado a cooperativa O Canto da Balea, con sede en Lira (Carnota, A Coruña). A súa iniciativa veuse xa recompensada co premio ao mellor proxecto cooperativo 2014, outorgado polo Consello Galego de Cooperativas. Parabéns, compañeiros! [10/07/14] [\[Ver Nova\]](#)
- **O noso compañeiro o investigador da UVIGO, Luis Navarro** atravesará as illas Svalbard para filmar un documental sobre os efectos do calentamiento global [04/05/14] [\[Ver Nova\]](#)
- **Premio Nacional Xoven Empresario.** A Confederación Española de Xóvenes Empresarios (Ceaje) concedeu o Accésit á Innovación a HIFAS DA TERRA SL, empresa da nosa compañeira Catalina Fernández de Ana, por "asumir o valor competitivo da innovación nas súas diversas variantes de creatividade, diferenciación e investigación, e argumentar con iso a capacidade de desenvolver habilidades transformadoras e de aproveitamento de recursos naturais". Os nosos parabéns máis sinceros! [28/03/14] [\[Ver Nova\]](#)
- **Alicia Estévez, Bióloga.** La Real Academia de Ciencias incluírá a dos catedráticas tras 24 anos sin mujeres. [27/02/14] [\[Ver Nova\]](#)
- **Premios BBVA Fronteras del Conocimiento.** Os galardonados na convocatoria de 2013 foron, entre outros, Paul R. Ehrlich (Ecología y Biología de la Conservación) pola súa decisiva contribución a múltiples avances conceptuais en ecoloxía e bioloxía da conservación, Christopher Field (Cambio Climático) por descubrir a importancia dos ecosistemas e a súa adecuada xestión como ferramentas na loita contra o cambio climático e Adrian Bird (Biomedicina) polos seus descubrimentos na epixenética. Parabéns, colegas! [07/02/14] [\[Ver Nova\]](#)
- **Eva García Seoane, bióloga.** Los peces linterna, el menú fundamental de la gallineta. [06/02/14] [\[Ver Nova\]](#)
- **Luis Navarro, biólogo.** O director de Divulgare foi entrevistado en VíaV. [29/01/14] [\[Ver Nova\]](#)
- **Ana María Otero Casa, Bióloga.** Investigadora principal do grupo de Acuicultura e Biotecnoloxía da Universidade de Santiago, patenta unha alternativa ao uso de antibióticos en animais. [26/01/14] [\[Ver Nova\]](#)
- **David Posada, biólogo.** conseguiu de novo fondos do Consejo Europeo de Investigación para avanzar na súa investigación sobre o cancro na Universidade de Vigo, de entre 3.600 proxectos internacionais presentados, dos que foron elixidos 312,



só 20 deles españois. Co título Phylogeography and somatic evolution of cancer tumor cells, o noso compañeiro estuda a evolución somática, que describe a mutación das células dun corpo ao longo da súa vida e que ten relación directa coa aparición de tumores. Tamén analiza a filoxenética, que estuda a evolución histórica do xenoma de diversas especies que, a escala celular, pode ser útil para determinar canto tempo pasou desde que aparece un tumor ata que é diagnosticado. Os nosos parabéns!

[15/01/14] [\[Ver Nova\]](#)

- **Ana Otero Casal. Bióloga.** O Grupo de Acuicultura Mariña e Biotecnoloxía do Departamento de Microbioloxía e Parasitoloxía da USC participa no proxecto internacional ByeFouling que, cun financiamento da UE de 7,5 millóns de euros [07/01/14] [\[Ver Nova\]](#)

2013

- **María Rosa Mosquera Losada, bióloga.** O equipo de investigación do Departamento de Produción Vexetal do que forma parte acaba de asinar un proxecto de investigación europeo, sobre sistemas agroforestais, no marco das accións de colaboración do sétimo programa marco [13/12/13] [\[Ver Nova\]](#)
- **Gonzalo Mucientes, David Villegas e Manuel Pedrosa biólogos.** Os documentais "Nas augas do norte ibérico: os ríos" e "Marcados para sobrevivir" analizan a situación das nosas augas así como da biodiversidade que albergan. Manuel Pedrosa e David Suárez estudaron os cauces do Tea, Alén, Ulla o Eo para concienciar sobre o débil equilibrio do ciclo da auga e das dificultades que vivirán os nosos descendentes se non se toman medidas de recuperación dos ríos. Pola súa parte, Gonzalo Mucientes e David Villegas presentan en "Marcados para sobrevivir" os traballos que teñen realizado nos últimos tempos no Parque Nacional das Illas Atlánticas: estudar os espazos nos que movense maragotas, pintos, tabeirons e centolas co fin de procurar unha maior protección a estas especies. [29/11/13] [\[Ver Nova\]](#)
- **Parabens aos compañeiros Andrés Pilas y Celia Valeiro (AMBICAL Proyectos SL),** Premiados polo seu proxecto de Paneis de Cata Solidarios, 1º premio categoría PYMES nos IV Premios Corresponsables. [28/11/13] [\[Ver Nova\]](#)
- **Roberto Alonso, Biólogo.** "O sector alimentario está a manter a solidez grazas a que hai máis exportacións". [28/10/13] [\[Ver Nova\]](#)
- **O Comité Nobel do Instituto Karolinska premia en 2013 os estudos na regulación do tráfico celular (vesicular).** [10/10/13] [\[Ver Nova\]](#)
- **Novo invertebrado mariño antártico.** O noso compañeiro Javier Cristobo participou na campaña 2010 do proxecto Actiquim-II na que se describiu esta especie de verme (*Osedax deceptionensis*) que se alimenta de esqueletos de baleas en descomposición. [19/09/13] [\[Ver Nova\]](#)
- **Olimpiada Española de Biología.** Resultados da VII Olimpiada Iberoamericana de Biología (OIAB 2013), celebrada en Río Cuarto. Córdoba (Argentina), do 1 ao 7 de setembro de 2013. España obtivo dúas medallas de Ouro, unha medalla de prata e unha de bronce, o mellor resultado nunca conseguido. [08/09/13] [\[Ver Nova\]](#)



- **El Reino Unido se queda con dos jóvenes científicos galegos de élite.** A nosa compañeira Iria Martínez Arcos investigará sobre a diabete tipo I con financiación do Programa Marie Curie da UE ([Ver nova](#)) [26/08/13]
- **Olimpiada Española de Biología.** Resultados da XXIV Olimpíada Internacional de Bioloxía, celebrada en Berna entre o 14 e o 21 de xullo de 2013: España obtivo unha medalla de prata e dúas de bronce, o mellor resultado nunca conseguido ([Ver nova](#)) [23/07/13]
- **O aceite de oliva virxe extra de Olei ven** de recibir o Gran Premio Internacional CINVE 2013 entre os mellores AOVE do mundo. A súa directora xeral é a nosa compañeira María Estévez. Parabéns! ([Ver nova](#)) [18/07/13]
- **Sol Ángel Zamuz. Bióloga.** "Los vinos blancos tienen las mismas características biosaludables que los tintos". ([Ver nova](#)) [27/06/13]
- **Encuentros digitales de la Voz. Charla con... José Antonio Fernández Bouzas.** Director conservador del Parque Nacional das Illas Atlánticas. ([Ver nova](#)) [11/06/13]
- **David Posada.** Biólogo computacional en Radio Actuaciencia. ([escoitar entrevista](#)) [21/05/13]
- **Christian de Duve (1917-2013).** O pasado 4 de maio de 2013 faleceu Christian de Duve á idade de 96 anos. ([ver nova](#)) [10/05/13]
- **François Jacob (1920-2013).** O pasado 20 de abril de 2013 faleceu o famoso biólogo francés François Jacob á idade de 93 anos. ([ver nova](#)) [03/05/13]
- **Xosé Luis Otero.** Las gaviotas de Islas Atlánticas singularizan sus acantilados ([ver nova](#)) [03/02/13]
- **Rafael Romero Suances.** "La única población insular de nutrias de España habita en los archipiélagos del Parque Nacional" ([ver nova](#)) [28/01/13]
- **Rita Levi-Montalcini.** O día 30 de decembro pasado deixounos Rita Levi-Montalcini, unha científica e persoa excepcional que durante a súa vida obtivo moitos premios e rompeu moitos récords. O seu traballo máis coñecido levouna a obter o premio Nobel de Medicina e Fisioloxía en 1986, compartíndoo co profesor Stanley Cohen polo descubrimento do "factor de crecemento nervioso", unha proteína necesaria para o desenvolvemento, mantemento e supervivencia de neuronas. Non obstante, esta non é a súa única e quizais nin sequera a súa contribución vital máis importante. A súa tenacidade foi lendaria e un dos seus lemas máis coñecidos describe esta cualidade da súa personalidade: "...sobre todo, non teñas medo dos momentos difíciles. O mellor ven deles...". Desde os inicios do seu traballo científico en embrións de polo no "laboratorio" montado na súa propia habitación, ata o seu apoio nos últimos meses ás protestas dos científicos italianos contra os recortes do orzamento nacional de investigación, Rita Levi-Montalcini nunca abandonou o seu interese pola ciencia. Para aqueles interesados en aprender algo máis sobre esta fantástica científica:
 - http://www.nobelprize.org/nobel_prizes/medicine/laureates/1986/levi-montalcini-autobio.html



- http://www.nobelprize.org/nobel_prizes/medicine/laureates/1986/presentation-speech.html
- <http://todaysinsightnews.blogspot.com/2012/12/complete-human-being-rita-levi.html>

Emma Pérez-Costas, PhD (19707-X) & Miguel Meléndez-Ferro, PhD (19708-X)
(Assistant Professors, Department of Psychiatry and Behavioral Neurobiology,
University of Alabama at Birmingham) [09/01/13]

2012

- **Isabel Rodríguez-Moldes Rey.** "Cada vez tenemos más enfermedades de la vejez" ([ver nova](#)) [03/12/12]
- **Diana Valverde.** "Biólogos vigueses colaboran en la creación del primer registro de síndromes diabéticos raros" ([ver nova](#)) [07/11/12]
- **Roberto Hermida - Biólogo e investigador.** "Los murciélagos son los principales reguladores de poblaciones de insectos" ([ver nova](#)) [27/09/12]
- **Luis Saavedra.** "invasión de medusas en la costa tropical granadina durante el verano" ([ver nova](#)) [25/08/12]

2011

- Á nosa compañeira Catalina Fernández de Ana concedeulle o Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino un dos **Premios de Excelencia a la Innovación para Mujeres Rurales**, polo seu proxecto Hifas da Terra. O obxecto destes premios é distinguir proxectos orixinais e innovadores, que apliquen modelos de negocio baseados na xestión sostible dos recursos rurais. Parabéns! [08/08/11]
- Entrevista ao noso compañeiro Luís Saavedra sobre a aparición do **tiburón solrayo na illa canaria do Hierro.** ([ver nova](#)). [20/07/11]
- Novos vídeos do noso compañeiro **Luís Navarro.** [18/02/11]
 - [Algas dinoflageladas.](#)
 - [Especies invasoras: visión americano.](#)
- A **Confederación Hidrográfica do Miño-Sil** publicou varios manuais e protocolos de xestión de ecosistemas fluviais: protocolo de mostraxes, estudos de tipoloxías de río e metodoloxías de caudais ecolóxicos. Pódense descargar na web da Confederación. ([ver nova](#)). [11/02/11]

2010

- A nosa compañeira **Ana M^a Otero**, do Departamento de Microbioloxía e Parasitoloxía da USC, recibe o Premio de Investigación 2010 da Real Academia Galega de Ciencias (RAGC), xunto co seu compañeiro Manuel Romero. O traballo científico galardoado co Premio de Investigación 2010 abre unha vía alternativa aos tratamentos con antibióticos e aos problemas que se derivan do seu uso na loita contra as bacterias que provocan infeccións nos seres humanos e tamén noutras especies animais. ([ver nova](#)). [22/11/10]



- Conclusións de las jornadas internacionais **Investigación y gestión para la protección del suelo y restauración de los ecosistemas forestales quemados afectados por incendios forestales. FUEGORED 2010** ([descargar pdf](#), esp/eng). [20/10/10]
- O vídeo “La importancia de los lagartos en los ecosistemas insulares”, no que participa o noso compañeiro **Luis Navarro**, gañou o premio do público da prestixiosa revista The Scientist ([nota de prensa](#)). [03/09/10]
- Presentouse o Anteproxecto da **Lei da Ciencia, a Tecnoloxía e a Innovación** ([descargar pdf](#)). [08/06/10]
- Publicouse o novo **Plan de Estudos de Graduado en Bioloxía da Universidade de Santiago de Compostela** (BOE nº 56, de 5/03/10) ([descargar pdf](#)). [08/06/10]
- Publicouse o novo **Plan de Estudos de Graduado en Bioloxía da Universidade da Coruña** (BOE nº 131, de 29/05/10) ([descargar pdf](#)). [08/06/10]
- [Campus Vida](#) da Universidade de Santiago de Compostela. [08/06/10]
- Proposta de [Campus do Mar](#) da Universidade de Vigo. [08/06/10]