
LA

REVISTA DEL COLEGIO DE GEÓGRAFOS + NÚMERO 30 + SEPTIEMBRE 2017

LEYENDA

DEL MAPA

MUDO

A LENDA DO MAPA MUDO
LA LLEGENDA DEL MAPA MUT
MAPA MUTUKO LEGENDA



“Deja que los perros ladren Sancho amigo, es señal que vamos pasando.”

EDITORIAL

01

EL PATIO DE MI CASA... NOTICIAS

02 + 03 +04

DELEGACIONES TERRITORIALES

05 - 11

CONOCES A ...

12 + 13 + 14

GEOFOTO

15

CLIMATOLOGÍA

16

LO + DEL MES

17

EDITORIAL

Tras el verano vuelve la Leyenda del Mapa Mudo, el newsletter ampliado del Colegio de Geógrafos. En este número, como siempre, abordamos la actualidad y de actualidad, está nuestra web. La web del colegio de geógrafos luce un aspecto renovado y más funcional gracias a un nuevo diseño sobre el que se viene trabajando durante el pasado año, ya disponible en el dominio de siempre. Además, continuando con los éxitos que se cosechan desde las rrss, se ha abierto un canal de Telegram que pasa la centena de suscripciones.

En cuanto a las noticias de actualidad, destacamos recursos judiciales presentados desde el Colegio, la reunión con el Ministerio de Educación sobre la Olimpiada de Geografía, entre otras noticias de actualidad. En este número incluimos un reportaje fotográfico al más puro estilo National Geographic gracias a la Delegación Territorial de la Comunidad Valenciana.

Incluimos también una carta enviada por los estudiantes del grado en geografía de la UCLM a quienes además hemos tenido la suerte de entrevistar.

Contamos también con una entrevista con Germán Sánchez, un geógrafo manchego internacional doctorando en un tema de actualidad, el uso de la información geográfica aplicada a la salud pública.

Con todo, y parafraseando la cita del mes, seguimos caminando.

CG n°29

LA LEYENDA DEL MAPA MUDO
Depósito Legal: 13.7844-2013

Edición

Jesús Ortuño Castillo (coord.)
Antonio Prieto Cerdán
Daniel Mora Mur
Pepe Torres Prieto

Diseño gráfico:

Salvador Calafat Ferrándiz

www.geografos.org



¡¡ESTRENAMOS PÁGINA WEB!!!

Tras varios meses de trabajo estrenamos nueva página web en el Colegio de Geógrafos, una web mucho más dinámica, intuitiva y actual.

La nueva página web del Colegio incluye un nuevo diseño “responsive” adaptado a todas las tecnologías, tanto móviles como no.

En próximas fechas iremos añadiendo nuevos contenidos que esperamos sean interesantes para toda la comunidad geográfica, tanto colegiados actuales como futuros colegiados. Para ello, como no puede ser de otra forma, solicitaremos la colaboración de todos vosotros.

Deseamos que ésta y otras mejoras que vendrán pronto sean de vuestro agrado. <https://www.geografos.org>



¿TIENES TELEGRAM? ÚNETE AL CANAL DE COMUNICACIÓN DEL COLEGIO DE GEÓGRAFOS.



Ahora, si eres usuario de la aplicación de mensajería instantánea Telegram, puedes suscribirte al canal del Colegio de Geógrafos. Si te suscribes estarás al tanto de las novedades colegiales.

Si estás interesado bastará con hacer clic en el siguiente enlace <https://t.me/Geografos> se abrirá en tu aplicación instalada en tu dispositivo móvil y podrás añadirte. A través de la aplicación también es posible encontrar el canal, mediante el uso del buscador.

Ya son varias las personas suscritas al canal, esperamos que os resulte interesante la iniciativa.

Como sabes Telegram es una aplicación disponible en los principales sistemas operativos para teléfonos móviles y además está disponible para acceder mediante una versión a través del navegador.

ACEPTADO EL RECURSO PRESENTADO POR EL COLEGIO DE GEÓGRAFOS

En el mes de julio, un colegiado donostiarra alertó al Servicio de Defensa de la Profesión del Colegio de Geógrafos acerca de una convocatoria del Ayuntamiento de Donostia para cubrir una plaza de técnico de movilidad. Tras mantener contacto con la directora de recursos humanos del Ayuntamiento, el letrado colegial, Eduardo Díaz, elaboró un recurso potestativo de reposición que fue presentado tanto por el colegiado como por el propio Colegio de Geógrafos. Además el Colegio Oficial de Arquitectos Vasco-Navarro presentó otro recurso por su parte.

Así, el Ayuntamiento de Donostia ha comunicado al Colegio de Geógrafos el acuerdo de la Junta de Gobierno Local de estimar tanto el recurso presentado por los arquitectos como el presentado por el geógrafo colegiado, por lo que entienden como aceptado el recurso presentado por nuestro Colegio, permitiendo la participación de los titulados en Geografía en la provisión de la plaza de técnico superior de Movilidad.

Además, en el mismo acuerdo, proceden a modificar la relación de puestos de trabajo y las bases específicas de la convocatoria. Esta estimación supone un importante paso en el reconocimiento de los geógrafos como técnicos competentes en el campo de la movilidad.



REUNIÓN CON MECD PARA OLIMPIADA DE GEOGRAFÍA



El martes 11 de julio de 2017, representantes del Colegio de Geógrafos se reunieron en la Subdirección General de Becas, Ayudas al Estudio y Promoción Educativa del Ministerio de Educación, Cultura y Deportes (MECD), en su sede de la calle Torrelaguna de Madrid. A la reunión asistieron el presidente del Colegio, Antonio Prieto, y el vocal de Educación de la Junta de Gobierno, Carlos Manuel, así como la subdirectora general adjunta, Elena Cirac, y la jefa del servicio de Promoción Educativa, Teresa López.

En la reunión se expuso la trayectoria de la Olimpiada de Geografía de España desde que, en el año 2007 se organizara la primera fase local en las Islas Baleares y en 2010 se celebrase la primera fase estatal en Palma de Mallorca, con más de 12.000 participantes en las siete ediciones realizadas hasta la actualidad. De igual forma, se comentaron los pormenores organizativos de fases locales y estatales, así como la celebración de la Olimpiada Internacional (<http://www.geoolympiad.org/>) en la que participan representantes de 26 países de los cinco continentes.

Los representantes ministeriales se comprometieron a estudiar la documentación aportada por el Colegio de Geógrafos y los presupuestos generales del próximo ejercicio, para volver a celebrar una reunión en otoño de cara a la novena edición de la Olimpiada de Geografía de España, cuya sede para la fase final estatal acaba de ser seleccionada recientemente y se celebrará en Vila-seca (Tarragona) en abril de 2018, organizada por el departamento de Geografía de la Universitat Rovira i Virgili, con la colaboración de la delegación territorial en Cataluña del Colegio de Geógrafos.

FUNDACIÓN DE LA ASOCIACIÓN PANHISPÁNICA DE GEOGRAFÍA Y DE LA REVISTA ANALES PANHISPÁNICOS DE GEOGRAFÍA



Los días 26 a 28 de julio de 2017 se celebró en la Universidad de Tunja (Colombia) el I Congreso Panhispánico de Geografía. La Presidenta de la Asociación de Geógrafos Españoles, Carmen Delgado Viñas, fue invitada a pronunciar la Conferencia Magistral Inaugural de dicho evento. Asistió también el Presidente de la Comisión Permanente del Grupo de Trabajo de América Latina, Francisco Cebrián Abellán.

Como colofón del Congreso tuvo lugar la fundación de la Asociación Panhispánica de Geógrafos, una organización de carácter internacional que tiene por objetivo integrar a los geógrafos y geógrafas de todos los países hispánicos, americanos e ibéricos, para configurar redes y actividades que permitan el desarrollo de un trabajo conjunto a favor de la promoción y del ejercicio académico y aplicado de nuestra disciplina. Asimismo, se aprobó la creación de la revista Anales Panhispánicos de Geografía, que pretende convertirse en una publicación en lengua española de elevada calidad científica y de carácter emblemático para la comunidad



geográfica internacional.

Fuente: A.G.E.

EL GEÓGRAFO OLIVER GUTIÉRREZ HERNÁNDEZ GANA EL PREMIO PARA JÓVENES INVESTIGADORES DE LA ASOCIACIÓN DE GEÓGRAFOS ESPAÑOLES.



El geógrafo Oliver Gutiérrez Hernández es el ganador del IV Premio “Jesús García Fernández” para jóvenes investigadores por el trabajo “Impacto del cambio climático en la distribución y supervivencia del pinsapo (Serranía de Ronda)”. Este premio tiene como objetivo estimular la realización por parte de jóvenes investigadores socios de la AGE de trabajos en los diferentes campos de conocimiento vinculados a la Geografía, ya sea desde una perspectiva teórico-metodológica, aplicada o a través del estudio de casos. El Premio lleva el nombre del Profesor Jesús García Fernández, quien fue el primer presidente de la Asociación de Geógrafos Españoles, en reconocimiento a su labor y su permanente compromiso con la formación de varias generaciones de jóvenes geógrafos y geógrafas de diferentes universidades españolas, en particular en la realización de trabajos de campo.

El proceso que denominamos Cambio Global y que involucra una serie de transformaciones climáticas, biofísicas y antrópicas, está convirtiendo a la geografía en una ciencia de máxima actualidad por su capacidad para comprender la complejidad de los cambios, desarrollar modelos predictivos y simular escenarios espacio-temporales.

En este sentido, el pinsapo es una especie muy vulnerable ante el calentamiento global. Su distribución potencial podría verse muy alterada, en tanto que las áreas más favorables retrocederían a los lugares más elevados y húmedos en las umbrías de las principales elevaciones de la Serranía de Ronda, pudiendo incluso desaparecer ante un posible escenario de altas emisiones de CO₂ a finales del siglo XXI. Sin embargo, según el ensamblaje de modelos, también se encontraron áreas donde la especie podría persistir en el futuro si se cumplieran una serie de condiciones en la escala de los microambientes, si bien no se conoce con certeza si la especie será capaz de adaptarse al ritmo de los nuevos cambios en el momento en el que estos se estén produciendo. Estos resultados sitúan a la especie ante un escenario menos esperanzador que los simulados por otros estudios de detalle basados en los datos del 4º Informe del IPCC.

El autor recomienda la creación de un gran Parque Nacional de la Serranía de Ronda que incluya las propuestas de Parque Nacional de la Sierra de las Nieves y Sierra Bermeja, una iniciativa que sería más viable desde el punto de vista de la biología de la conservación y la ecología del paisaje; favorecería el desarrollo, restauración y mantenimiento de corredores de dispersión y la propagación de la especie por zonas donde actualmente podría prosperar; y, finalmente, sería una propuesta que evitaría nuevas tensiones territoriales entre municipios vecinos que comparten la misma realidad ecosistémica.

D.T. C.VALENCIANA

EXPOSICIÓN FOTOGRÁFICA SOBRE LA REGIÓN ASIÁTICA DE TUVÁ (SIBERIA, FEDERACIÓN RUSA)

La Delegación valenciana del Colegio de Geógrafos de España organiza desde 2016 una exposición itinerante sobre la región autónoma de Tuvá, en Siberia, donde estuvieron geógrafos españoles con motivo de una expedición de la Sociedad Geográfica Rusa en el verano de 2015. Las fotografías captadas por ellos son actualmente expuestas por diferentes espacios de la geografía española.

La expedición

La Sociedad Geográfica Rusa ha organizado durante años, expediciones estivales a la República Autónoma de Tuvá, región siberiana fronteriza con Mongolia. El fin originalmente es catalogar y proteger la herencia arqueológica de diversas épocas y civilizaciones, principalmente de pueblos escitas, antes de la construcción de una línea de ferrocarril, pero que en la actualidad se ha extendido a otros puntos de la región ante el valor de los descubrimientos. El ferrocarril se planteó como uno de los proyectos de desarrollo más prometedores de la región, ya que conectaría la república tuvana con el krai de Krasnoyarsk y otras partes de Rusia, mediante su unión con el Transiberiano.



La República Autónoma de Tuvá

Situada en el centro del continente asiático, Tuvá se encuentra rodeada por los montes Sayanes, el macizo de Altay y la cordillera del Tannu-Ola, conformando la cuenca superior del río Yeniséi, una de las más extensas de Eurasia. Estos valles aislados y remotos conforman la República de Tuvá: una tierra históricamente china, de pueblos nómadas, creencias budistas y chamánicas, de habla túrquica, ciudades de época soviética y bajo gobierno ruso. Independizada de China tras la caída de la dinastía Qing (1914) y posteriormente unida a Rusia, independizada durante la Guerra Civil (1921) y anexionada finalmente a la Unión Soviética tras la II Guerra Mundial (1944), es actualmente una de las regiones más pobres de la Federación Rusa, aislada en el sur de Siberia, con una población étnica y culturalmente más próxima a los mongoles y pueblos turcos de Asia Central que a los pueblos eslavos, siendo la etnia rusa una minoría en decrecimiento. Sus 315.000 habitantes se reparten por un territorio del tamaño Inglaterra y Gales, el cual queda habitualmente incomunicado en el duro invierno siberiano; la única conexión con el exterior son cuatro carreteras que salen de la región. Desde el aeropuerto comercial más próximo, en la región de Jakasia, son necesarias más de ocho horas de carretera para llegar hasta Kyzyl, capital de esta región.

La exposición fotográfica

Las características geográficas de esta región del centro de Asia: paisajes inhóspitos, habitantes y elementos de una cultura ancestral, se puede ver en la exposición itinerante organizada por la delegación valenciana del Colegio de Geógrafos. Las fotografías, realizadas en el verano de 2015, muestran la actividad de la expedición arqueológica organizada por la Sociedad Geográfica Rusa, en la que participaron los geógrafos españoles Abel Gil Lobo y Ana María Merenciano González, realizando y cediendo las fotografías y la información obtenida para el montaje de esta actividad educativa.

Esta exposición ha pasado por la facultad de Geografía e Historia de la Universidad de Valencia, en el Museo Arqueológico MAOVA (Valencia), la sede de la Universidad de Alicante en Villena, la casa de la juventud de Cocentaina (Alicante) y en la casa joven de Segovia. Está previsto que en los próximos meses pueda visitarse en la Universidad de Salamanca, la Universidad de León, Universidad de Valladolid y Medina del Campo (Valladolid).



Abel Gil Lobo, Graduado en Geografía y Ordenación del Territorio por la Universidad Complutense de Madrid, con especialización en ordenación territorial con máster por la Universidad Autónoma de Madrid, es en la actualidad miembro del equipo de “El Orden Mundial en el Siglo XXI”

Ana María Merenciano González, Graduada en Geografía y Medio Ambiente por la Universidad de Valencia, está especializada en gestión de los recursos naturales y en restauración de ecosistemas, por el máster de la Universidad de Alcalá. Actualmente es Vicepresidenta de la Delegación Valenciana del Colegio de Geógrafos de España.





Ana Merenciano
derivageografica.wordpress.com

EL PATIO DE MI CASA... NOTICIAS

CASTILLA – LA MANCHA

EL FUTURO DE LA GEOGRAFÍA EN CASTILLA – LA MANCHA

Por Miguel Frontelo García y Patricia García del Castillo Bellón.

La importancia de la Geografía como disciplina y sus aplicaciones en el día a día, como desarrollo territorial, cobra cada vez un mayor interés. Pero parece que algunas personas en la UCLM desconocen esto y, haciendo caso omiso a las propuestas realizadas por el departamento de Geografía y Ordenación del Territorio y a los apoyos y reivindicaciones llevados a cabo por nosotros, los estudiantes; por el Colectivo Estudiantil de Ciudad Real; por asociaciones de vecinos y personas a título particular; por la AGE; por el Colegio de Geógrafos e incluso otras universidades, Rectorado continúa su palabra de cerrar el Grado de Geografía y Ordenación del Territorio en la universidad.

Sin embargo, se nos quiere dar la imagen de que están “salvando la Geografía” incluyéndola en un itinerario optativo dentro del Grado de Historia. Nosotros, como estudiantes, entendemos que esta “solución” no favorece a nadie, exigiendo la apertura y la continuación de nuestro grado. Afirmamos que una persona que quiera estudiar Geografía en Castilla – La Mancha, no tiene por qué estudiar previamente dos años Historia, aparte de que la formación que puedan recibir en otros dos años de itinerario de Geografía no es comparable a la que se recibe con el actual Grado en Geografía y Ordenación del Territorio. Todo ello por no hablar de la dudosa viabilidad de este proyecto que el departamento de Geografía de la UCLM se ha visto obligado a realizar, siempre bajo las directrices de Rectorado.

La justificación que se da para el cierre es la “poca demanda de la sociedad”. En otras universidades, como es el caso de Salamanca, se produjeron situaciones parecidas y, tomando algunas medidas correctivas y en consenso entre instituciones, profesorado y Rectorado, se consiguió remontar el número de matriculados en el grado. Pero en esta ocasión, no se ha dado esa posibilidad.

Esta decisión resulta más grave si tenemos en cuenta que Castilla – La Mancha es la única región con varias provincias en la que esta carrera va a desaparecer. Que se trata de la tercera región más extensa de España, con casi 80.000 km² de superficie y que se trata también de la única región de la península con dos Parques Nacionales. A todo ello, hay que añadir la diversidad de paisajes y territorios y los marcados desequilibrios de una región que necesita tomar medidas correctoras y que nosotros, futuros expertos del territorio, podríamos brindar. Con el cierre del grado, estas puertas se cerrarían, y permitir este hecho sería inaceptable. La realidad es que el futuro de la Geografía en esta región es aún muy incierto. A día de hoy y tras el recurso interpuesto contra la Universidad de Castilla – La Mancha por el Colegio de Geógrafos, todavía no está totalmente claro lo que ocurrirá el próximo año, y mucho menos en el futuro a medio plazo. Desde luego, los estudiantes confiamos en que se pueda llegar a un acuerdo por el que salgan ganando todas las partes y, especialmente, la sociedad castellanomanchega, que es la verdadera beneficiaria de este Grado y su labor investigadora.

Finalmente, los estudiantes del Grado en Geografía y Ordenación del Territorio queríamos agradecer todos los apoyos recibidos y, en especial, el interés y la implicación que está desempeñando el Colegio de Geógrafos por esta labor, que no es ni más ni menos que la defensa de esta disciplina que tanta importancia tiene.

CASTILLA - LA MANCHA

ENTREVISTA ESTUDIANTES DE GEOGRAFÍA DE LA UCLM

Miguel Frontelo García y Patricia García del Castillo Bellón son alumnos del grado en Geografía por la UCLM. Ambos estudiantes se presentaron junto a una pancarta con el lema “Geografía no se toca” en la asamblea realizada el pasado mes de mayo en Ciudad Real. Ambos han luchado durante todo el proceso de no oferta del grado en Geografía de la UCLM para evitar su extinción. Desde la Leyenda del Mapa Mudo, queríamos darles voz, estas han sido sus palabras.

LA LEYENDA DEL MAPA MUDO: Hola Patricia, hola Miguel. Muchas gracias por colaborar con la revista, estamos muy interesados en escuchar vuestros testimonios como estudiantes de la UCLM y estudiantes del grado. ¿De dónde sois?

PATRICIA : Yo soy de ciudad real y estoy en tercero

MIGUEL : Yo soy de Talavera de la Reina, vivo en Ciudad Real, en un estudio de alquiler y soy alumno de tercero .

LLMM: ¿Os planteasteis estudiar otra cosa que no fuera geografía antes de entrar?

PATRICIA : Yo en realidad quería estudiar magisterio pero no me cogieron. Descubrí geografía y me metí .

MIGUEL : Sí, iba a estudiar ciencias ambientales en Toledo .

LLMM: Y, ¿por qué Geografía ?

PATRICIA : Porque me llamó la atención y sus asignaturas parecían interesantes, además ayudaba el hecho de que pidieran la mínima nota para entrar.

MIGUEL : Mis dos padres estudiaron Geografía e Historia. Me gustaba mucho la geografía y los mapas me encantan. Cuando me enteré que existía geografía, vine a Ciudad Real.

LLMM: Cuando entrasteis, pensabais en las salidas profesionales, sinceramente. ¿A qué os queréis dedicar al terminar?

PATRICIA : A ver, a mi me interesa más la rama de la enseñanza, así que supongo que sería esa salida. Sino me especializaría en alguna rama de la geografía humana como el turismo que también me interesa.

MIGUEL : La meteorología siempre me ha gustado y como vi que se impartían asignaturas como climatología también ayudó a apuntarme .

LLMM: ¿Por qué en la UCLM?

PATRICIA : Porque vivo aquí y no puedo permitirme estudiar fuera .

MIGUEL : Lo mismo. Era la mejor opción y más económica y menos engorrosa entre Madrid, Cáceres y Ciudad Real .

LLMM: Hasta ahora qué tal os está yendo, quitando las últimas noticias. ¿Os está gustando la carrera? ¿era lo que esperabais?

PATRICIA : La verdad es que se dan muchas más cosas de las que pensaba en un principio, ya que es una carrera multidisciplinar. Por eso conforme avanzo en la carrera me gusta cada vez más .

MIGUEL : A mí me encanta. He aprendido muchas cosas que desconocía y me han gustado mucho algunas asignaturas que, a priori, no me parecían demasiado interesantes. Por otra parte, el trato con el profesorado es muy bueno y el ambiente en clase es muy adecuado para un buen desarrollo de las clases .

LLMM: Estáis en tercero, disfrutando de la carrera. ¿Cómo os sienta la noticia?¿Cómo os enteráis?

MIGUEL : Nos enteramos por una profesora en una clase, en octubre. Dijeron que estaban a toda prisa preparando una de las alternativas, la primera de las que dijeron que no desde Rectorado .

PATRICIA : Nos enteramos en febrero cuando los profesores deciden contarnos la noticia de que nuestra carrera va a ser cerrada. Obviamente no nos hace ninguna gracia así que empezamos a tomar medidas para poder continuar con la carrera y que no se cierre. Por supuesto ha habido gente del profesorado más dispuesta que otra y sobre todo nos han ayudado el colectivo estudiantil de Ciudad Real, al cual pertenezco.

MIGUEL : Oficialmente, en diciembre. En Reunión del Consejo de Departamento

LLMM: En octubre os comentan en clase una profesora, y se hace oficial en diciembre ¿o febrero? ¿Qué alternativa es la que comentas que rechazan?

MIGUEL : La primera, me imagino que sería Geografía y Medio Ambiente. Y nunca se hizo oficial hasta abril en Consejo de Gobierno. Sólo se comentaba que el Rector no estaba por la labor .

LLMM: ¿Cómo veis las opciones? ¿Cuál creéis que sería mejor para el alumnado? ¿Tenéis alguna propuesta ?

PATRICIA : A mi me parece bastante viable la de Geografía y Medio ambiente ya que en Valencia está ya unida así y no ha habido ningún problema y la población ha salido beneficiada .

MIGUEL : Yo no tengo propuestas. Pero desde luego, lo mejor para la región sería que continuase el grado, pero publicitándose como debe. Y bueno, lo único a lo que nos agarramos ahora es al recurso interpuesto por vosotros, el Colegio de Geógrafos. En clase, no se comenta ya mucho el asunto del grado

LLMM: ¿Cómo veis la situación ? ¿Y el resto de vuestros compañeros? ¿Esperanzas?

PATRICIA : Por mi parte, esperanza poca la verdad, pero nunca se sabe porque el futuro de geografía está ahora mismo a la deriva. Los compañeros tienen opiniones diversas porque unos siguen teniendo esperanza y otros lo contrario .

LLMM: ¿Ha afectado en la forma de dar clase de los profesores o vuestra forma de ir a clase ?

MIGUEL : En lo personal, a mí no me ha afectado. A los profesores, a veces se comentaba algo respecto al cierre del grado pero poco más .

PATRICIA : No ha afectado en ninguna forma de ir a clase o darla, seguimos todos igual .

LLMM: ¿Alguien por parte de la universidad se ha comunicado con vosotros o con el Colectivo de Estudiantes para dar explicaciones?

MIGUEL : Que conste que yo no estoy en el Colectivo. Y tuvimos una reunión con la Vicerrectora de Docencia, pero no estaba muy enterada del asunto precisamente y solo vino con largas . Yo me he entrado por profesores. No por Rectorado ni nada

PATRICIA : Obviamente no iba a decirnos que cerraba nuestra carrera. Lo poco que nos dijo fue que estábamos en el mismo barco y que le estábamos dando mala fama a la carrera diciendo que la cerraban .

LLMM: No me parece bien, que la universidad no haya dado la cara a los estudiantes. Por lo que sé del caso, ni siquiera la ha dado por los profesores. Ambos sois clientes y empleados. Me parece muy mal.

MIGUEL : Absolutamente de acuerdo . A la cara, el Rector nunca ha dicho nada. Ni siquiera que cerraba el grado. Se lo dijo al decano y no al director de Departamento. No dio la cara.

PATRICIA : Pues sí, si nos hubiésemos enterado antes podríamos haber hecho más cosas

LLMM: ¿No se ha hecho lo suficiente?

MIGUEL : Yo soy de los que opinan que no se hicieron las cosas correctas a tiempo. El problema de baja matrícula se lleva viendo desde hace años, y no se ha hecho nada por remediarlo, incluyendo la anterior Dirección de Departamento. La promoción del grado es muy importante, y hasta donde yo sé, no se hizo nada en este sentido .

PATRICIA : Yo opino igual que Miguel, no es que no se haya hecho lo suficiente, es que no se ha hecho a tiempo. Nosotros nos enteramos tarde, no hemos tomado medidas hasta febrero y ahí ya estaba todo acordado, la carrera se iba a cerrar.

LLMM: Desde el Colegio se ha interpuesto el recurso para como mínimo ganar tiempo y daros más tiempo y que la universidad reaccione y se siente a negociar. Esperemos que sirva para algo. El recurso interpuesto, fue desestimado por el TSJ el pasado mes de junio.

LLMM: Yo os noto como que lo habéis dado ya por perdido. Y es posible que sea así. Si al final se cierra, seréis de las últimas promociones de la UCLM. ¿Qué os gustaría hacer una vez acabada la carrera?

MIGUEL : Poco más se puede hacer... ¿Después de terminar la carrera? Haré un Máster, aunque todavía no tengo claro cuál. Pero en la UCLM no. He mirado universidades como la de Granada o La Laguna, pero no lo tengo muy claro aún. Y después del Máster, me llama mucho la investigación .

PATRICIA : Yo aún no se lo que haré. Primero tengo que terminarla y ya se verá.

LLMM: Bueno chicos, mucha suerte con todo y ánimo para la preparación de los exámenes y suerte con la carrera. Estamos en contacto para lo que necesitéis. La revista está abierta para lo que necesitéis o si os animáis a hablar de este o cualquier otro tema de interés geográfico.

MIGUEL : Perfecto. Lo dicho, muchísimas gracias por el apoyo y por esta oportunidad de manifestar nuestra opinión como estudiantes del grado .

PATRICIA : Muchas gracias por los ánimos y poco más que añadir. Esperemos que todo esto llegue a buen puerto .

GERMÁN SÁNCHEZ DÍAZ – UN GEÓGRAFO EN SANIDAD



GERMÁN SÁNCHEZ DÍAZ.
(Elche de la Sierra, Castilla-La Mancha)

Bio: Germán Sánchez Díaz, estudió Geografía en la Universidad de Alicante cursando el máster en TIG en la Universidad de Alcalá de Henares. Geógrafo apasionado.

EN CORTO

1. Un lugar: El cañón del río Segura, en Albacete, muy cerca de mi pueblo.

2. Un objetivo profesional: : Continuar aprendiendo, conseguir logros y disfrutar del trabajo

3. Un plan, proyecto o iniciativa territorial innovadora: Me gustaría ver un plan de desarrollo realista en las tierras de donde soy oriundo basados en agricultura y ganadería sostenible y el turismo. Hay un gran potencial que todavía no se sabe explotar adecuadamente.

4. Un geógrafo de referencia (si lo tenéis): Geógrafos de vocación. Sin decir nombres, algunos amigos geógrafos muy cercanos que viven esta disciplina muy intensamente en lo laboral pero especialmente en lo personal.

5. Una virtud (y un defecto) de los geógraf@s que conoces: Virtud: Somos multidisciplinares, nos adaptamos a muchos entornos de trabajo. Defecto: a veces nos infravaloramos demasiado.

6. Y una virtud y un defecto vuestro...: Como virtud la constancia, como defecto soy muy impaciente.

7. Un campo de trabajo de futuro para la geógraf@s: Por ejemplo donde estoy yo actualmente, la epidemiología y salud pública.

8. Una pregunta que nos harías: : ¿Qué podemos hacer para la sociedad se entere de que los geógrafos no solo pueden ser profesores de instituto?

LA LEYENDA DEL MAPA MUDO: Buenos días Germán, en primer lugar: Sinceramente, desde la redacción y desde el Colegio estamos muy interesados en el tema que trata tu tesis, nos parece muy interesante y una vía muy puntera dentro de la geografía. Pero para aquellos que no te están siguiendo ¿Te importaría contarnos un poco sobre tu tesis?

GERMÁN: Mi tesis se titula Análisis de la Mortalidad en España debido a Enfermedades Raras con el uso de Sistemas de Información Geográfica. Es un título muy genérico porque conlleva un trabajo apenas desarrollado en este contexto tan concreto del mundo de la salud. El objetivo principal es cartografiar y analizar espacialmente la mortalidad debido a estas enfermedades a diferentes niveles administrativos, con el fin último de desvelar desigualdades territoriales que proporcionen evidencias científicas en los procesos de toma de decisiones en temas de planificación sanitaria.

Existen más de 7000 de estas enfermedades y en conjunto afectan a más de 3 millones de personas en España, un importante colectivo que lucha hoy en día por una mayor visibilidad en la sociedad, más presupuesto para investigación y mejoras en los tratamientos. Con mi tesis intentaré hacer un acercamiento desde el punto de vista de los SIG a los problemas y soluciones que plantea el cartografiado y análisis espacial de un fenómeno poco frecuente y la relación entre la distribución de mortalidad por enfermedades raras en ámbito rural vs urbano o la mayor incidencia en zonas con emisiones contaminantes a través del aire o agua.

P: ¿Instituto de Salud Carlos III? ¿Salud Pública? No parece el hábitat natural de un geógrafo ¿cómo llegas hasta ahí? ¿Cuáles son tus motivaciones y qué es lo que te interesa? ¿Habías visto trabajos o acciones previamente publicadas sobre el tema? Cuéntanos un poco.

R: A través del Máster en Tecnologías de la Información Geográfica que realicé en la Universidad de Alcalá, se me ofreció la posibilidad de realizar una beca lanzadera enfocada a estudios de doctorado en el Instituto de Investigación de Enfermedades Raras. Fue un año de aprendizaje en temas de análisis y cálculo epidemiológico y estadístico que, combinado con la geografía,

GERMÁN SÁNCHEZ DÍAZ – UN GEÓGRAFO EN SANIDAD



despertó mi interés por la investigación en temas de salud pública y las ganas de hacer una tesis doctoral. Me gusta que la geografía sea capaz de abrir nuevas vías de análisis y proponer soluciones a los problemas de la sociedad, y la epidemiología es un campo de estudio muy ligado al espacio geográfico, eso lo hace interesante. Sinceramente, tenía muy poca relación con este tema, tal vez por la falta de difusión y al haber pocos geógrafos trabajando en este sector.

P: En tu opinión, ¿Qué tiene la geografía que aportar en temas de salud pública?

R: Como factor determinante, los eventos de salud pública ocurren en el espacio geográfico por lo que, los geógrafos como conocedores de éste tenemos mucho que decir en la descripción de estos eventos que afectan a la población. El auge de los SIG ha supuesto un fuerte impulso para nuestra disciplina en el mundo sanitario, aparte de muchos otros campos, permitiendo hacer diagnósticos de la situación de la salud de un territorio a partir del mundo de vista geográfico, haciendo uso de herramientas con las que tenemos experiencia y añadiendo en definitiva otro punto de vista en los equipos multidisciplinares de los grupos de investigación en salud (biólogos, médicos, estadísticos, farmacéuticos, informáticos...).

P: Uno de los mayores errores que comenten los recién graduados es pensar que todo lo que han aprendido en la carrera o máster tiene que abrirles las puertas al mundo laboral, imagino que en tu caso has tenido que buscarle las habichuelas para ponerte al día de cosas que estoy seguro que no has estudiado

ni de lejos en la carrera o máster. ¿Cómo ha sido tu experiencia o qué opinión tienes al respecto? ¿Qué les dirías a los recién licenciados o a aquellos que están en últimos cursos?

R: Los conocimientos adquiridos en la carrera y el máster son una parte pequeña de lo que exigen en el mundo laboral, mi plan de estudios de licenciatura fue demasiado teórico y un poco desconectado de las actuales demandas profesionales (por suerte los grados actuales han cambiado su enfoque). Soy afortunado de trabajar en el Instituto de Salud Carlos III porque hay acceso a muchos cursos de formación especializados en estadística, epidemiología, programación... y mis compañeros de trabajo y directores se preocupan mucho en que adquiera nuevas destrezas. A los que han terminado estudios o que estén próximos a hacerlo recomendaría elegir un máster que permita el acceso a prácticas en empresas o instituciones. Es una buena forma de entrar en el mundo laboral y puede servir para descubrir nuevos campos de trabajo donde los geógrafos son bien considerados.

P: ¿Qué balance haces de todo tu trabajo hasta ahora? ¿De qué te sientes más satisfecho? ¿Qué te está aportando a nivel profesional? ¿Y personal?

R: Mi balance hasta el momento es totalmente positivo y enriquecedor tanto personal como profesionalmente. Me siento muy satisfecho de los pequeños pasos que voy dando para completar el doctorado (publicaciones, preparación de posters para congresos, las tareas docentes...) pero especialmente estoy ansioso por ver la publicación del Atlas Nacional de Enfermedades Raras, proyecto que se encuentra en fase final, en el cual participo junto con mis directores de tesis y otros miembros del Instituto de Investigación de Enfermedades Raras y la Universidad de Alcalá. El Atlas ha sido algo que hemos trabajado, diseñado y ejecutado desde cero desde el equipo, con muchas horas de trabajo y aprendizaje, por lo que verlo terminado y publicado supondrá una enorme satisfacción. Disfruto lo que hago y, pese al estrés que en algunos momentos supone, el estar contento en mi entorno profesional hace al mismo tiempo hace que me sienta bien personalmente.

P: En la revista hemos tratado, mediante reseñas y noticias, temas de uso de SIG en enfermedades infecciosas, como los casos de emergencia planetaria como fueran el Ébola o la labor que están llevando a cabo desde Missing Maps y CartONG con la Malaria. Pero tú estás abriendo más el abanico de posibilidades de acción dentro de la salud pública, enfermedades raras. ¿Estás estudiando algún caso que se haya llevado a cabo o que esté desarrollándose en la actualidad?

R: Nuestro trabajo en Instituto de Investigación de Enfermedades Raras y su relación con el SIG no está todavía tan desarrollado como ocurre con las enfermedades infecciosas u otras de amplia repercusión como el cáncer. De momento, en cuanto a la mortalidad por enfermedades raras en España, es prioridad asentar una base cartográfica de localización de casos que pueda actualizarse y utilizarse por profesionales de la salud. Que sirvan para llevar a cabo estudios y análisis más concisos y a medio plazo utilizarlos para establecer acciones de planificación sanitarias por parte de gobiernos autonómicos y nacionales.

P: Gracias por dejarnos leer el último artículo que has publicado: Monitoring Huntington's Disease Mortality across a 30-Year Period: Geographic and Temporal Patterns. Nos ha parecido muy interesante. ¿Estás apuntando ya algunas conclusiones dentro de tu Tesis?

R: Con medio camino por hacer todavía de mi tesis doctoral, el estudio geográfico de tantas enfermedades raras causadas por diferentes motivos, desigual distribución a lo largo del país y el escaso número de casos añade gran complejidad a la labor de representación cartográfica y de análisis de datos. De momento,

GERMÁN SÁNCHEZ DÍAZ – UN GEÓGRAFO EN SANIDAD

para el periodo de estudio con el cual trabajamos hemos observado que los fallecidos por estas patologías han descendido en la última década muy ligeramente, aunque hay excepciones como las enfermedades raras del sistema nervioso cuyos casos están en aumento. En cuanto a su distribución territorial, algunas de ellas presentan un patrón aleatorio, pero otras sí parecen agruparse en determinadas áreas geográficas, es en esas enfermedades donde queremos a partir de ahora centrar nuestra atención intentando establecer relaciones causa-efecto.

P: ¿Puedes concretarnos cuales son los problemas principales que estás empezando a identificar? ¿Cómo pueden afectar a nuestro futuro próximo estos escenarios?

R: Primero hay que tener en cuenta que gran parte de las enfermedades raras tienen un componente genético heredado de forma familiar por lo que el ambiente como factor de riesgo pasa a un segundo plano. El otro conjunto de enfermedades raras tienen en muchos casos una etiología desconocida, ahí es donde un geógrafo debe profundizar para averiguar si hay alguna relación entre factores ambientales y mayor incidencia de la enfermedad en un espacio geográfico concreto, y que esas conclusiones sirvan para llevar a cabo políticas de prevención o mayor gasto. Por ejemplo, también hemos comenzado a trabajar con la distribución de mortalidad por la enfermedad de la motoneurona en España (la cual engloba a la conocida ELA) y trataremos de ver si hay correlación entre el mayor/menor riesgo de fallecimientos con la cercanía a agentes contaminantes, ya que existen muchas sospechas de que estos factores ambientales puedan desencadenar la enfermedad.



P: Eres un geógrafo con mucha proyección, que está investigando sobre temas de actualidad y punteros dentro de la geografía. ¿Dónde te ves en unos años? ¿Cuáles son tus objetivos a corto, medio y largo plazo?

R: Me gustaría seguir dedicándome al mundo de la investigación, centrándome en la salud pública y epidemiología (dentro del trabajo que puede desempeñar un geógrafo) ahora que ya tengo un bagaje en este sector y combinarlo con la docencia. A corto plazo mi objetivo es realizar una estancia como investigador visitante en el extranjero y terminar la tesis doctoral. A medio plazo, creo que todavía tengo mucho por aprender profesionalmente, pero también ya he adquirido una serie de conocimientos que me gustaría transmitir a través de la docencia. Por supuesto, estoy abierto a participar en nuevos proyectos de investigación que supongan nuevos retos profesionales.

En unos años, puede que te veamos recoger el Premio a Nueva Cultura del Territorio, que otorga el Colegio de Geógrafos y la AGE. :P Sería un honor. Muchísimas gracias por contar con mi opinión y experiencia y que continúe muchos años más la publicación de esta revista.

GERMÁN está en estos momentos en Australia, haciendo una estancia como parte de su doctorado.

CONOCES A...



GEOFOTO DEL MES

CLIMATOLOGÍA: OPINIÓN

Y TRUMP DIJO ADIÓS.

Era uno de sus principales banderines de campaña, uno de esos lemas en los que apoyar que el resto del mundo está equivocado y que él, el elegido, nos sacaría, o sacaría a EE.UU. de esa equivocación.

Pese a que algunos de sus asesores trataron de disuadirle, incluida su propia hija, y aunque grandes empresas tecnológicas, y no tan tecnológicas, también le advirtieron de que los efectos de esa decisión, más pronto que tarde, serían perniciosos para EE.UU., Donald Trump anunció al mundo, en una rueda de prensa en la Casa Blanca en la que exaltó el carácter nacionalista de su gobierno, que abandona el pacto de París.

Este acuerdo, en el marco de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático, establece medidas para la reducción de las emisiones de Gases de Efecto Invernadero –GEI- y, por tanto, de acuerdo con las teorías de la inmensa mayoría de la comunidad científica mundial, para conseguir mitigar el incremento de temperatura que, según los modelos, se prevé que se vaya consolidando a lo largo del presente siglo.

Aunque la aprobación del acuerdo fue muy criticada desde muchos sectores, por su complejidad, su alto grado de “voluntariedad” y, también, por su poca ambición (recordemos que el objetivo final no sería detener el calentamiento global, si no conseguir que este no superase los 2°C respecto a la era preindustrial a final de siglo), lo cierto es que, cuanto menos, se consiguió un muy amplio consenso, de tal forma que fueron 195 países los que aprobaron el acuerdo (pendiente de ratificación).

Pues bien, la mayor potencia del mundo, el país que más GEI ha emitido en la historia, el segundo que más emite en la actualidad, tanto de forma total como per cápita, ha decidido que se desentiende de este compromiso. Para su presidente, y para su gobierno, los intereses cortoplacistas, desmentidos por importantes empresas e instituciones, son más importantes que forjar e impulsar un acuerdo global que, al menos, intenta establecer un punto mínimo de encuentro entre los países del mundo para intentar que la deriva climática prevista no se nos vaya de las manos.

Cabe preguntarse ahora si tiene algún sentido que un acuerdo ya de por sí poco concreto y altamente voluntarista, siga adelante teniendo en cuenta que la segunda mayor economía del mundo se desentiende de él. Pero más allá de esto, cabe preguntarse si, tras unas décadas de multilateralismo, el camino de la unilateralidad y el aislacionismo va a traer una mejora a la situación ambiental, o si, por el contrario, supone una amenaza para el deseable equilibrio entre el hombre, sus actividades, y el resto de componentes del sistema.



FACEBOOK

CONVOCATORIA PARA PERSONAL FUNCIONARIO INTERINO DEL CUERPO DE OBSERVADORES DE METEOROLOGÍA DEL ESTADO (2017) C1

1

SER CARTÓGRAFO EN UN MUNDO YA CARTOGRAFIADO: ASÍ MUERE LA PROFESIÓN EN PLENA EDAD DE ORO DEL MAPA

2

SERVICIO DE DEFENSA DE LA PROFESIÓN: LOS GEÓGRAFOS ACEPTADOS EN LA BOLSA DE EMPLEO DE MEDIO AMBIENTE DE CASTILLA-LA MANCHA.

3

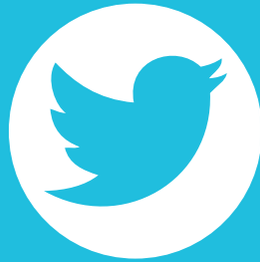
FLORIDA ORDENA EVACUAR A CONTRARRELOJ A 5,6 MILLONES DE PERSONAS ANTES DE LA CATÁSTROFE DE IRMA

4

¡ESTRENAMOS NUEVA PÁGINA WEB! DE BARCELONA

5

+INFO EN FACEBOOK!



TWITTER

ESTRENAMOS NUEVA PÁGINA WEB

1

TÉCNICO DE #MOVILIDAD: EL @AYTO_SS ACEPTA EL RECURSO #DEFENSADELA PROFESIÓN

2

OFERTA FORMATIVA ESRI ESPAÑA 2017

3

RECURSO ANTE EL AYUNTAMIENTO DE SUECA (VALENCIA) POR UNA PLAZA DE TÉCNICO DE MEDIO AMBIENTE

4

SUSCRÍBETE AL CANAL DE #TELEGRAM DEL COLEGIO DE GEÓGRAFOS

5

+INFO EN TWITTER!



WEB

PORTAL DE EMPLEO

1

ESTRENAMOS PÁGINA WEB

2

ÚNETE AL NUESTRO CANAL DE TELEGRAM

3

DEFENSA DE LA PROFESIÓN

4

COLEGIATE

5

+INFO EN WEB!

LO + DEL MES

WWW.GEOGRAFOS.ORG
