

**LUIS ROJAS
MARCOS**

Nuevo doctor
Honoris Causa
de la UBU

«En España tenemos miedo a decir que somos felices»

BURGOS
La Universidad de Burgos sumará a su cuadro de ilustres profesores el nombre del profesor de Psiquiatría de la Universidad de Nueva York y miembro del Consejo de Medicina del Estado de Nueva York Luis Rojas Marcos (Sevilla, 1943). El sevillano será investido doctor Honoris Causa por la Universidad de Burgos esta mañana y, por la tarde, compartirá una charla con los burgaleses en el Fórum Evolución, 20.00 horas. En una entrevista para la agencia Ical habla de sus sentimientos ante este reconocimiento, así como del éxodo de jóvenes fuera de España y de su profesión: la psiquiatría.

Pregunta.- ¿Qué supone el reconocimiento de esta Universidad con la que colabora desde hace poco más de un año?

Respuesta.- Supone un honor el que la Universidad de Burgos me digne con este grado de doctor Honoris Causa. Creo que es el resultado de otros contactos que he tenido con la UBU donde he dado conferencias. Representa mucho.

P.- Está estos días en su tierra, en España, un país azotado por una crisis sin precedente. ¿Cómo cree que ha afectado esta situación a la salud mental de los españoles?

R.- La crisis económica ha afectado a España y a otros países alterando el sentimiento de certidumbre de su población. La incertidumbre o temor al futuro es un sentimiento que el ser humano lleva bastante regular en un contexto en el que cada vez vivimos más y tendemos a hacer más planes de futuro. Dado que invertimos mucho en planificar para el futuro, damos por sentado que nuestra vida va a ser larga y va a cumplir una serie de metas. Cuando este sentimiento se altera nos produce esa incertidumbre. Mira, no hay pa-

cientes que lleguen al psiquiatra diciendo «vengo por la crisis», sino que acuden porque no se llevan bien con su familia, porque se alteran o no duermen bien, o están deprimidos. La crisis sí que ha afectado al estado de ánimo de la población.

P.- Dejó España con 23 años, y hoy son miles los jóvenes que tienen que marchar de España por la carencia de oportunidades. ¿Qué sentimientos crea en una persona el estar lejos de su tierra?

R.- Aquellos que se van siguen sintiendo por los que se quedan y no tienen trabajo. Es lo que en mi campo se denomina empatía. Los españoles que no vivimos en España, si vemos que sufren nuestros compatriotas nos vemos igualmente afectados al ver sufrir a amigos o familiares. Afecta el ver que los españoles lo están pasando mal.



ICAL

P.- ¿Cómo se pagará esa fuga de cerebros?

R.- Hay que entender que cada día el mundo es más global y es más fácil cruzar fronteras para buscar el trabajo o la felicidad. Con eso no quiero quitar importancia al asunto, porque siempre que uno se tiene que ir de su país en un paso difícil y es un paso que hay que superar emocionalmente para poder adaptarse a un nuevo país, su cultura, su lengua, etc. En este escenario, las personas que se van porque no encuentran trabajo en España lo ven como una alternativa penosa que va

en contra de lo que ellos habían pensado de su futuro. En Nueva York, estuve hace poco en una reunión en el Consulado Español y me sorprendió el número tan alto de gente joven, muy preparada, que está investigando en el campo de la medicina porque no tiene trabajo en España. Es una pérdida para España.

P.- Usted se fue y no volvió, sigue residiendo en EE.UU. ¿Le augura el mismo futuro a aquellos jóvenes que se han ido de España o cree que España puede o debe facilitar su vuelta?

R.- Que volvieran sería lo ideal. ¡Ojalá pudiéramos compartir con

nuestros compatriotas lo que hemos hecho a lo largo de nuestras carreras profesionales! Es complicado saber qué pasará con los jóvenes que se han ido durante estos años de España.

P.- La cultura mediterránea es sinónimo de alegría y optimismo, además de buen comer, ¿somos más felices los españoles?

R.- La felicidad la medimos preguntando a las personas en ausencia de un termómetro que la mida. Los españoles tenemos tendencia a valorar la felicidad por encima del suficiente y en una marca del 0 al 10 podemos decir que somos mayormente felices. Eso sí, tenemos miedo a decir que somos felices. No llegamos a una reunión y decimos que somos felices, nos da miedo expresarlo en público. En España no decimos que somos felices porque está mal visto debido a la influencia de los filósofos; aunque lo que está claro es que los españoles se encuentran al mismo nivel de felicidad que países que no están en crisis. La media de felicidad ronda el notable.

P.- Y en cuanto a la rama psiquiátrica, ¿la gente de ha quitado ya el miedo de decir que ha pasado por consulta?

R.- En España, igual que en el resto de países, hay un estigma que marca al enfermo mental. Uno va a un hospital y ve cómo el enfermo psiquiátrico está aislado del resto. Mire, aún sigue existiendo un miedo al ir al psiquiatra, o a reconocer que se va, por si los demás se van a pensar que estoy loco. La sociedad interpreta la enfermedad mental con una debilidad de carácter y este hecho supone la peor barrera para personas que sufren problemas mentales o una simple depresión.

ITCL y UBU acogen una reunión sobre computación e inteligencia artificial

Los congresos SOCO y CISIS reunirán desde hoy a 120 expertos de los cinco continentes para analizar aplicaciones industriales, sanitarias, de seguridad y ambientales que tiene la informática

M. CASADO BURGOS
Ingenieros informáticos de todo el mundo se citarán en Burgos desde hoy y hasta el 17 de junio para analizar las últimas aplicaciones de las técnicas de computación y aprendizaje automático así como de inteligencia artificial. En concreto se organizan dos citas paralelas. La X Conferencia Internacional sobre Modelos de Soft Computing (SOCO) en el área industrial y ambiental y la VIII Conferencia Internacional de Inteligencia Computacional en seguridad de Sistemas de Información (CISIS). Sendos encuentros atraerán a la capital a un total de 120 expertos procedentes de países de África, Europa, Asia y América. Las tres completas jornadas se desarrollarán en las aulas de la Facultad de Económicas y en el Instituto Tecnológico de Castilla y León (ITCL).

«Estos encuentros internacionales tratan de presentar aplicaciones industriales y de seguridad informática en diferentes áreas», explica uno de los coordinadores del evento, Javier Sedano, investigador principal grupo de Electrónica Aplicada e Inteligencia Artificial de ITCL.

Y es que la ingeniería informática tiene diferentes aplicaciones que se analizarán en ponencias de primer nivel durante estos días en Burgos. Así se tratan de presentar aplicaciones industriales y de seguridad informática como la clasificación, el modelado, la optimización, los sistemas de decisión, la identificación de sistemas, la computación probabilística o la computación inmunológica, entre otras materias.

Estos congresos internacionales

están consolidados en el ámbito internacional y de hecho el CISIS es catalogado como entre las mejores conferencias en la clasificación de la Asociación de Investigación y Ecuación Informática de Australasia desde 2008. Recuerda Sedano que ésta es la segunda vez que esta cita se desarrolla en Burgos gracias al trabajo del que fue profesor de la Universidad de Burgos que, posteriormente, se trasladó a Salamanca como Emilio Corchado. Sigue su labor en Burgos Álvaro Herrero y Bruno Baruque y los cinco son los principales organizadores de esta cita de corte internacional que el año pasado se celebró en Bilbao.

Esta cita acercará a Burgos lo último sobre inteligencia artificial en un proceso científico que «más unido está con el futuro del ser

humano», señala Sedano. «Tanto el ITCL como la UBU han apostado porque este congreso de investigadores de soft y computing se realizara aquí en Burgos como una manera de reforzar la capacidad de investigación que existe aquí y a la que hay que dar más visibilidad», reflexiona Sedano.

Los científicos burgaleses de hecho participarán en cuatro ponencias del SOCO y una del CISIS mientras que la UBU también participará en otras tantas. Encuentros en los que abordarán cuestiones relacionadas con proyectos relacionados con la bioinformática, relacionado con estudios genéticos, la biomedicina, como sistemas de detección de iclus, apnea o epilepsia, así como sistemas de control que se aplican al ámbito industrial.

BÁRCENA MARTÍNEZ S.C.

La Junta Extraordinaria y Universal de socios de la Sociedad Civil "Bárcena Martínez SC" del día 30 de mayo de 2015 acordó por unanimidad aprobar el balance cerrado a fecha 30 de abril de 2015, el acuerdo de transformación en sociedad limitada, que se denominará BÁRCENA MARTÍNEZ SL así como el proyecto de los estatutos de ésta en el que se mantienen el mismo capital, objeto y domicilio social; lo que se hace público en cumplimiento del art.14 de la Ley 3/2009 de Modificaciones Estructurales de las sociedades mercantiles.
Burgos, 2 de junio de 2015.
El administrador, Luis Jesús Bárcena Ojeda.