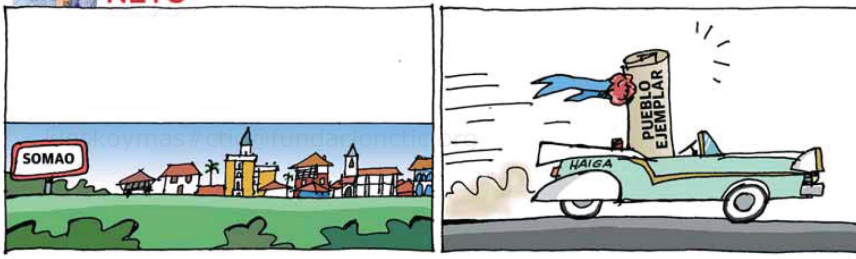


EDITA EL COMERCIO, S.A. Redacción y Administración: Calle Diario El Comercio, 1, 33207 Gijón. Tfn.: 985 17 98 00. Fax Publicidad: 985 34 22 26. Fax Administración: 985 17 98 29. Fax Redacción: 985 34 09 55. Apartado de Correos 113. Depósito Legal: AS-50-1958
Redacciones: Oviedo: Ventura Rodríguez, 8, bajo. CP 33004. Tfn.: 985 23 40 38. Fax: 985 22 58 04.
Avilés: Severo Ochoa, 23, bajo. 33401 Avilés. Tfn.: 985 52 00 56. Fax 985 43 53 64



© EL COMERCIO, S.A. Reservados todos los derechos. Queda prohibida la reproducción, distribución y comunicación pública, total o parcial, de los contenidos de esta publicación, en cualquier forma o modalidad, incluida, expresamente, la mera reproducción y/o puesta a disposición de los mismos, como resúmenes o revistas de prensa con fines comerciales sin la previa, expresa y escrita autorización de EL COMERCIO, S.A. **vocontento**



Un embajador asturiano para Huawei

La multinacional china ficha al ingeniero Martín Álvarez, quien considera «decisivo» el conocimiento adquirido durante 15 años en CTIC

SANDRA S. FERRERÍA

GIJÓN. Langreano de nacimiento (1979), gijonés de residencia, Martín Álvarez cambiará Asturias por Bélgica próximamente. Este ingeniero informático, amante del deporte, es ya el nuevo director de estandarización internacional de Huawei.

Tras quince años trabajando en el Centro Tecnológico de la Información y la Comunicación, (CTIC) donde fue responsable de la oficina de W3C para España y Latinoamérica, Álvarez dará el salto a la multinacional de las comunicaciones china.

«Necesitaban cubrir este nuevo rol para Europa», señala. Así explica que fue «decisivo» para que se fijaran en él sus conocimientos adquiridos en el CTIC donde aprendió los entresijos de los procesos a los que ahora se dedicará. «Contactaron conmigo y me ficharon directamente», afirma.

Álvarez representará a Huawei en los comités de estandarización, encargados de certificar las tecnologías desarrolladas por la compañía y cómo las podrá utilizar cualquiera libremente. «Huawei está desarrollando distintos sistemas para mejorar dispositivos de todo tipo, desde relojes inteligentes a móviles o portátiles. Estos desarrollos introducen innovaciones en cuanto a prestaciones, y Huawei las abre para que otros puedan hacer productos o aplicaciones utilizando estas tecnologías libremente», señala. Asimismo, Álvarez buscará



Martín Álvarez pasea por Gijón donde, de momento y debido a la covid, seguirá trabajando. J. C. TUERO

oportunidades de negocio y a nivel técnico para la propia compañía.

De momento, debido a la covid-19, Álvarez seguirá en Gijón teletrabajando, algo que no le incomoda. Acostumbrado a relacionarse de manera profesional con personas que están en distintas zonas horarias, y comunicándose por mensaje-

Representará al gigante tecnológico en los comités encargados de certificar sus tecnologías y liberar su uso

ría instantánea, «el trabajo no es diferente al de la oficina. Al final estás mirando la pantalla y con teleconferencias en todo momento».

Si su oficio es 100% compatible con el teletrabajo, no lo es menos con el deporte. «La informática y el atletismo son complementarias», asegura. Tras ocho o nueve horas sentado frente a la pantalla del ordenador, Álvarez agradece ponerse las zapatillas y salir a correr, algo que es su vía de escape. «Lo necesitas tanto para la cabeza como para el físico», reconoce.

¿Y durante el confinamiento? Para él fue todo un reto, acostumbrado en las dos últimas dé-

cadadas a salir a correr seis días a la semana, el langreano se adaptó a las circunstancias y mantuvo sus entrenamientos, cambiando las calles por una bicicleta sobre un rodillo.

Álvarez ya juntó sus dos grandes pasiones en el pasado cuando desarrolló una aplicación para fomentar el deporte saludable y competitivo. Con ella ganó el primer premio del Open IoT Challenge.

También creó el sitio web 'Mis calles', que luego lanzó el CTIC en colaboración con EL COMERCIO, una herramienta con la que el usuario puede conocer in situ el origen y la historia de las calles de Gijón.

A LA ÚLTIMA Sensores

ROSA PALO



kioskoymas.com/clic/gijón

Entre las tonteras de la rentree, junto a los libros sobre la pandemia y los cortes de pelo otoñales hechos por Eduardo Manostijeras un día que había bebido más café de la cuenta, ha aparecido Halo, la osada pulsera que llega dispuesta a decirte que has engordado. Acabáramos. Ya no tengo a mi abuela para que me suelte «Estás más respuesta» mientras me palmea los muslos como un tratante de ganado que calcula el valor de una vaca tocándole los cuartos traseros, pero si tengo espejo, y ojos, y vestidos que no me cierran después del verano. Si la tecnología quiere venir en mi ayuda, que me dé una descarga eléctrica cada vez que me vea abriendo la nevera. Y de muchos voltios.

Halo también te dice si estás enfadado. Mira tú, qué cosa. Va a tener un cien por cien de aciertos porque, ahora mismo, todo el mundo lo está. Por un motivo o por otro. Y asustado. Y cansado: de luchar, de sentirse más vulnerable que nunca, de política hecha a golpe de tuit. Hasta de llevar esta estrella que pesa tanto, como le pasa a Pantoja. Pero eso ya lo sabemos, no necesitamos una pulsera que nos lo diga. Lo triste es que, a lo mejor, es la única que se da cuenta. O que nos hace caso. O que se preocupa por nosotros. Que un cacharro tenga más sensores que muchos de los que nos rodean es sorprendente; que un instrumento que llevamos en la muñeca se percate de nuestro desasosiego antes que muchos de los que nos gobiernan es descorazonador. Ya puestos, dan ganas de votarle a la Thermomix. No sé si solucionará algo, pero puede hacer una tarta de tres chocolates mientras lo intenta. El único problema es que, como servidora siga moviendo la mandíbula, no va a haber rentree posible en los pantalones. Mejor no.

¡Pon color en tu mesa!
Pack 6 vasos Púrpura

SÁBADO 5 Y DOMINGO 6 por solo **6,95€**

Promoción válida hasta fin de existencias.