

VIERNES, 7 FEBRERO 2014

LA VANGUARDIA

# LA CONTRA



VICTOR-M. AMELA EVA SÁNCHEZ LUIS AMIGUET

**Pau Marc Muñoz Torres, bioinformático**

**Tengo 38 años. Nací en Barcelona y vivo en Terrassa. Soy doctor en Biología y bioinformático. Tengo novia. Sin hijos. ¿Ideología? Perdón, yo soy un científico. ¿Creencias? Coger la vida por los cuernos. Tengo una dificultad, no un problema: parálisis cerebral de nacimiento**

## “Todos somos diferentes y tenemos alguna disminución”



ROSER VILLALONGA

### Nada le frena

**Habla con dificultad, camina lento..., ¡pero nada le frena, nada le calla! Sus padres fomentaron su autonomía, desde niño cogió la vida por los cuernos y se ha labrado un espectacular currículum: doctor en Biología por la UB, máster en Bioinformática en el Institut de Biotecnologia i Biomedicina (IBB) de la UAB... Tiene novia y es feliz. Y emigra a Croacia para trabajar como investigador –domina el inglés, “el idioma de la ciencia”–, lo que aquí no encuentra. Se dedica a la ciencia “para ayudar a otros”. Me parece todo un ejemplo: si él puede, ¿no vamos a poder los demás? Le pregunto por esta crisis: “¡Nada es para siempre, todo pasa!: lo bueno y también lo malo”. ¡Actúa!**

**P**arálisis cerebral? Si.  
**¿Qué le pasó?**  
 Anoxia perinatal: falta de oxígeno al nacer.  
**¿Por qué?**  
 El parto se alargó, por problemas de dilatación, y me ahogué... Casi muero. ¡Sobreviví, por suerte! Con el cerebro lesionado.  
**¿Qué lesión?**  
 El daño neurológico afecta al sistema nervioso central: hablo y camino con dificultad.  
**Pero piensa bien, ¿no?**  
 Tengo una carrera, dos másters, un doctorado y dos medallas –plata y bronce– como nadador paralímpico.  
**No habrá sido fácil...**  
 No. Pero todos tenemos alguna dificultad para algo, ¿no? Aquel por bajito, el otro por miope...  
**Yo.**  
 Aquella por tímida, el otro por complejos... Son dificultades..., pero no tienen por qué ser problemas. ¡Yo no tengo un problema!  
**¿Cuándo supo que era... diferente?**  
 Todos somos diferentes. Todos tenemos alguna disminución.  
**Ya, pero la suya... es más visible.**

Mi madre es enfermera y a los cinco meses se dio cuenta de que algo no iba bien.  
**¿Es importante el diagnóstico precoz?**  
 Sí. El sistema nervioso está formándose en los tres primeros años de vida... Y el cerebro es plástico: cuanto antes y más lo ejercites, ¡mejor! Pronto empezó mi entrenamiento.  
**¿En qué consistió?**  
 Mi madre me tiró a una piscina, y a nadar.  
**Dicho así...**  
 Pronto me llamaban “el pez”. Mis padres me han dado mucha caña, y yo se lo agradezco. Nada de sobreprotección. Y, luego, mucha fisioterapia y logopedia: “Camina sobre esta línea, pon la lengua aquí...”.  
**¿Quién más le marcó en su niñez?**  
 Una profesora, Francina: íbamos de excursión y me hacía caminar delante, y si me quedaba atrás, detenía a todos y volvía a ponerme delante.  
**¿Se sentía usted normal?**  
 Mis padres me enviaban a comprar el pan, y de colonias, y a estudiar... A los 18 años me saqué el carnet de conducir.  
**Bien, pero las miradas de la gente...**  
 Me afectaron durante la adolescencia, cuando ser diferente es un delito, cuando quieres tratar con chicas...

**Cuente una anécdota.**  
 Una chica me rechazó y me dijo: “Ve acostumbrándote a estar solo”. Ja, ja...  
**¿Por qué se ríe?**  
 Ella no tenía pecho ni estudios. ¡Hay gente ciega: no ve más allá de su nariz!  
**La apariencia pesa mucho...**  
 Algunos saben trascenderla para ver a la persona, sus valores, actitudes, saberes...  
**¿Sigue nadando?**  
 Sí, pero ya no me entreno ni compito. Llegué a entrenarme seis horas al día y gané medallas en Barcelona’92 y Los Angeles’96, con 17 y 21 años. Ahora aún puedo nadar 3.000 metros en una hora y media.  
**¿Cuál ha sido su truco?**  
 Convertir cada desventaja en ventaja. Yo era lento en los exámenes, no me daba tiempo a acabarlos, así que..., ¡desarrollé capacidad de síntesis y respondía sin rodeos!  
**¿No ha usado su circunstancia para dar lástima?**  
 Jamás. Odiaría hacer eso. Lo mío es actuar. Me da risa eso de “imagina algo con convicción y lo conseguirás”. No, no... Imagina, sí, pero... ¡hazlo! ¡Actúa!  
**¿Qué vocación tenía de niño?**  
 Un profesor explicó en clase de biología el ciclo de Krebs: me fascinó. Tiene que ver con la respiración de las células. Decidí estudiar biología. ¡Y hoy soy doctor en Biología!  
**¿Influyó su afección en esa elección?**  
 Ahora sí: quiero investigar técnicas para mejorar el tratamiento de la parálisis cerebral, incrementar capacidades neuronales, optimizar la calidad de vida de los niños enfermos. Es mi gran sueño...  
**¿Alguna pista?**  
 Creo que la meditación puede modular la conducta: modifica el sistema nervioso para acrecentar la conciencia de cómo estás.  
**¿Ha empezado ya su investigación?**  
 Llevo meses buscando trabajo en algún centro de investigación en España, Catalunya...  
**Su forma de hablar y caminar ¿se interpone en su vida laboral?**  
 Sí. Se habla de integración..., pero de boquilla. Me llamó por teléfono una persona para testarme y al oírme hablar... ¡me colgó!  
**¿Qué le diría si pudiera?**  
 Se lo dije: le llamé, hablamos, me reconoció que el prejuicio le pudo... Qué lástima.  
**No sabemos tratar con personas como usted: enséñeme.**  
 Actúa con naturalidad. Y pregunta. Y escucha. ¡Y ya está!  
**¿Qué consejo daría a quien tenga una discapacidad?**  
 ¡Hasta el infinito y más allá!  
**¿Cuál es su horizonte ahora?**  
 Tras ofrecermelo en montones de centros aquí y no conseguir nada, me quieren en el equipo investigador del Institut Rudjer Boskovic de Zagreb, en Croacia, de proteómica y genómica: ¡me largo la semana entrante!  
**VICTOR-M. AMELA**

avui 22.30 h  
**Azules y grises**  
 Una superproducció nominada a 4 Emmys

Gregory Peck

8tv  
 Oberta a tothom

press reader Printed and distributed by PressReader. PressReader.com n.º +34 276 4664 copyright and producer by AVANGUARDIA S.A.