

Ana Rodríguez Alba Autora de *Crecer Creando*

«Podría crear juegos matemáticos sin parar, tengo que frenarme»

Sus hijos la llevaron a diseñar actividades para niños interesados (o no) en el cálculo. Un año después, sin salir de su tienda de A Coruña, vende y enseña

Diego tiene la mitad de años que cualquier niño que empieza a estudiar fracciones en clase de matemáticas. Maneja las piezas de *El repartidor de pizza* con destreza y ya sabe que dos cuartos es igual a la mitad. ¿Cuántas pizzas tienes?, le pregunta Ana Rodríguez Alba. «Una y tres cuartos», responde el párvulo mirando su rueda plástica con porciones de chocolate y salami. ¿Cuánto necesitas para completarla?, indaga ella. «Un cuarto», resuelve el niño sin dudar. Parece sencillo. La propia creadora de los juegos compendia el secreto en dos palabras: «Es pensar». Hay que enseñar a hacerlo. «Lo primero es transmitirles que ellos tienen capacidad para resolver cualquier problema», afirma esta mujer y madre de tres hijos que en poco más de un año ha pasado de diseñar su primer juego matemático a atender solicitudes de fuera de España sin moverse de su tienda de A Cubela.

—¿Cómo empezó?

—El origen de todo fue el día que llevé a mi hija mayor a una feria matemática. Tenía 6 años y al salir me abrazó y me dijo que había sido el mejor día de su vida. Los niños como ella no tenían sitios para desarrollar su interés por las matemáticas. Ahí empecé a pensar actividades. Luego fui conociendo a profesores en las ferias, también de universidad, me ofrecieron su



Ana Rodríguez Alba, en su tienda de A Cubela, donde imparte talleres. FOTO ÁNGEL MANSO

apoyo, me animaron a seguir con los juegos y un día te piden uno desde Irlanda y piensas cómo ocurrió todo.

—Tiene un local, Crecer Creando, que es tienda pero también taller de actividades. ¿Qué niños acuden?

—De todo. Niños de altas capacidades que me envía el equipo de la Xunta, otros con Asperger o déficit de atención, otros a los que no les gustan las matemáticas y al poco tiempo dicen que su juego favorito son las matemáticas. La feria de este año es el 13 de marzo y cuento con lle-

«A los 7 años los números negativos son el gran descubrimiento»

«Creé un juego de cálculo por el mal recuerdo de las tablas de multiplicar»

var a 90 niños que harán de profesores de los que se acercan para explicar una selección de nueve juegos. Les hace muchísima ilusión. Algunos de esos profesores solo tienen 4 años.

—¿Qué aprenden con sus juegos?

—Razonamiento lógico, cálculo mental, visión espacial... depende del juego. Siempre digo que no hay que memorizar, sino deducir y razonar. Tengo tan mal recuerdo de aquellas tablas de multiplicar que teníamos que aprender que creé un juego muy potente de cálculo, se llama *Clonación*, porque en eso consiste multiplicar, en repetir, con el que jugamos todos los días. Es muy adictivo, muy rápido y aparte del cálculo ejercitan mucho la

capacidad de concentración. En *Desafío total*, por ejemplo, que tiene doble tablero, aprenden estrategia, visión espacial, pensamiento lateral, cálculo mental y razonamiento lógico matemático.

—¿Cuántos juegos ha creado?

—Uy, no sé [entonces cuenta, por pares, hasta 16], no sé, muchos. Podría crear juegos sin parar, de hecho tengo que frenarme, porque no tengo tiempo. Hacemos todo. Las fichas son hechas a mano con pasta de modelar, hay piezas de maderas nobles, otras son de poliéster para poder guardar y lavar; *La isla del tesoro* lleva instrucciones de pergamino, saquitos, parches...

—¿Su éxito comercial viene de cubrir un vacío o a qué lo atribuye realmente?

—Juegos así en el mercado no hay. Puedes encontrar los típicos de lógica, pero estos son para jugar en grupo, incluso en familia, con adultos, la mente se regenera constantemente, son divertidos, la risa es continua... De hecho hasta hace un año yo vendía otras marcas y fue a partir de la Navidad del 2017 cuando saqué el primero, un día vino una profesora y llevó uno, por la tarde volvió a por dos más para el instituto, a los pocos días vinieron padres que habían oído hablar de ellos, y así, boca a boca, se fueron conociendo. Ahora me piden de todas partes, institutos de Barcelona, Irlanda...





MonteGrande
COLEGIO CONCERTADO

- Educación infantil • Educación primaria
- ESO • Bachillerato • Cocinas propias
- Servicio madrugadores desde las 8 de la mañana • Transporte escolar
- Actividades extraescolares hasta las 17:45



Avda. Nueva York, 178 • A Zapateira - Teléfono 981 288 554 • www.colegiomontegrande.es • [f](https://www.facebook.com/ColegioPlurilingueMontegrande) ColegioPlurilingueMontegrande • [i](https://www.instagram.com/cpl_montegrande) cpl_montegrande