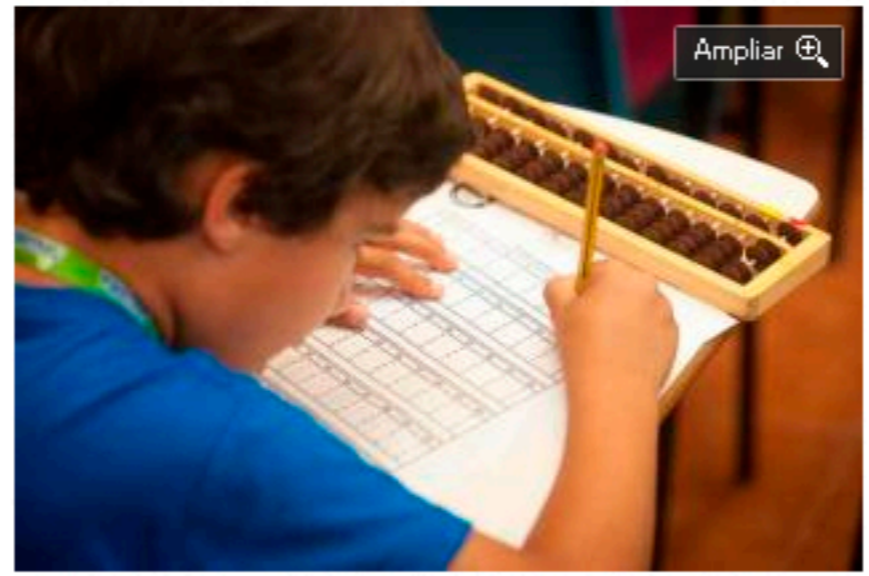


La Universidade da Coruña impulsa una escuela de ábaco

La UDC presentará la próxima semana una Escuela de Ábaco pionera en el ámbito académico

Redacción | A Coruña | 29.05.2014 | 11:46

La **Universidade da A Coruña (UDC)** presentará la próxima semana una **Escuela de Ábaco** pionera en el ámbito académico, que nace con el objetivo de incrementar la relevancia y competitividad de estos estudios a nivel internacional, promover la formación específica en el ámbito educativo y abrir nuevas posibilidades profesionales.



Un niño realiza operaciones matemáticas con un ábaco. / LOC

"La **escuela, pionera** en España, funcionará como órgano dependiente del **Área de Métodos de Investigación y Diagnóstico en Educación da Universidade da Coruña**", explican los responsables de **MotivaCEV**, el centro especializado en **ábaco** que trabaja con la **UDC** en esta iniciativa.

La innovadora **Escuela de Ábaco de la UDC** ofertará **cursos de ábaco** para docentes y estudiantes y contará con una comisión encargada de su dirección y gestión académica presidida por el profesor titular **Jesús Miguel Muñoz Cantero** y la empresa **MotivaCEV**, encargada de impartir la formación.

"La idea de impulsar la **Escuela de Ábaco** surge en base a los múltiples beneficios que esta **herramienta didáctica** aporta a **toda la comunidad educativa**, como **complemento a la formación reglada** actual", destacan los especialistas de **MotivaCEV**, que recuerdan que "el **ábaco** ha sido distinguido por la Unesco el pasado 5 de diciembre como Patrimonio Cultural Inmaterial de la Humanidad, reconociendo así su valor universal".

La **Escuela de Ábaco de la UDC** será presentada por la **decana** de la **Facultad de Ciencias de la Educación, Ana Iglesias Galdo**, el próximo **5 Junio a las 12.00h en el Salón de Grados**, donde se informará de los **talleres y cursos** que se iniciarán en los meses de junio y julio, bajo el título de 'Aprende y experimenta con el **ábaco japonés como recurso didáctico**. Ábrete a nuevas posibilidades profesionales'.