



## Junior



Una vez iniciada la educación primaria, el aprendizaje se logra utilizando mayoritariamente el hemisferio cerebral izquierdo. La introducción de forma complementaria, de un método integral de aprendizaje, que promueve la estimulación y trabajo activo del hemisferio cerebral derecho, como hace NENOOS, facilita un aprendizaje significativo y la flexibilidad y agilidad mental; así como la adquisición de nuevos conocimientos. En el curso Junior Soroban logramos:

- 1. El desarrollo de capacidades cognitivas y habilidades personales** imprescindibles para un aprendizaje eficaz en el contexto escolar: atención, concentración, observación, memoria a corto y largo plazo, control de impulsos y motivación.
- 2.** El desarrollo de la inteligencia y potenciación de las capacidades y el talento a través de una metodología que combina el cálculo con **ABACO SOROBAN**, la práctica física como vía de relajación y toma de conciencia corporal y juegos grupales para el desarrollo de habilidades sociales e inteligencia emocional.
- 3.** La inmersión en un **método educativo integral** que apuesta por el desarrollo cognitivo, emocional y social del niño de forma conjunta. Trabajamos el auto-concepto y la autoestima recurriendo a la motivación, al refuerzo positivo, la tolerancia a la frustración y al afán de superación.
- 4. Una visión positiva de las matemáticas y los retos en general.** A través del manejo del Ábaco desarrollan su potencial mientras aprenden y se ejercitan en aritmética, y con la práctica de cálculo mental (ANZAN) fomentamos la representación de imágenes visuales para una mayor velocidad de pensamiento y mejor concentración sin necesidad de representación física.

- **BRAIN & MOVE:** Trabajo corporal como puesta a punto que nos ayuda a relajarnos, encontrar el ritmo natural de aprendizaje y empezar las clases motivados.
- **ROLE PLAYING EMOCIONAL:** Buscamos potenciar el crecimiento personal de nuestros alumnos con el ánimo de promover el pensamiento creativo y la gestión de emociones.
- **SPEED WRITING:** Práctica dirigida a la adquisición de destreza y rapidez en la escritura.
- **PRÁCTICA MANIPULATIVA:** Enseñanza y práctica del método de manipulación del ábaco y otros instrumentos y materiales para la asimilación de nuevos aprendizajes.
- **CÁLCULO CON ÁBACO:** Automatización del uso del ábaco, aprendizaje de reglas matemáticas y práctica de operaciones.
- **ANZAN (CÁLCULO MENTAL):** Representación visual del ábaco, para poder calcular en imaginación.
- **LECTURA:** Fomenta la atención, rapidez de procesamiento auditivo y agilidad motora.
- **FLASH CARDS:** Ejercitación de la percepción y memoria visual.
- **HABILIDADES SOCIALES Y DEBATE:** Iniciar al niño en el desarrollo de una escucha activa, lograr una mejor comunicación y reflexionar con otros alumnos de un modo creativo.
- **JUEGOS Y DINÁMICAS:** Consolidación de forma lúdica y positiva de lo aprendido en la clase (dinámicas de grupo y juegos grupales).

