



COMPETENCIA COTORRA DE MATEMÁTICAS

LA ACADEMIA MEXICANA DE CIENCIAS Y EL CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA CONVOCAN A LA 18°. COMPETENCIA COTORRA DE MATEMÁTICAS 2015

Cada niño podrá participar sólo en uno de los niveles siguientes:

Cotorra Primer Nivel: Podrán participar niños que **NO hayan cumplido** 10 años al 31 de diciembre de 2014.

Cotorra Segundo Nivel: Podrán participar niños que **NO hayan cumplido** 12 años al 31 de diciembre de 2014.

El concurso consta de tres etapas. La primera etapa permite la participación voluntaria de todos los niños que cumplan con las restricciones de edad. Ellos deben inscribirse antes del viernes **5 de diciembre de 2014**, con uno de sus maestros de matemáticas que voluntariamente llevará un registro de los alumnos que deseen participar en este evento.

La primera etapa del concurso se llevará a cabo el **sábado 17 de enero de 2015** en las escuelas participantes.

Los exámenes de la primera y segunda etapa son de opción múltiple. Aproximadamente 10% de los participantes de cada nivel serán invitados a participar en la segunda etapa que se llevará a cabo el **sábado 7 de marzo de 2015**. Los resultados y lugar donde se efectuará el examen de la segunda etapa lo informará el maestro que aplicó el examen de primera etapa. El examen de esta segunda etapa será calificado con lectora óptica.

De los participantes en la segunda etapa se seleccionará a los mejores de cada nivel, no más del 10%, para invitarlos a participar en la tercera etapa, los resultados aparecerán en <http://www.amc.mx>, el día **20 de abril de 2015**. La prueba que se aplicará en esta tercera etapa se llevará a cabo el **sábado 23 de mayo de 2015** y corresponde a la XXI Olimpiada de Mayo. A los mejores diez alumnos de segundo nivel se les invitará al examen de selección para asistir a la Olimpiada Ríoplatense de Matemáticas en diciembre de 2015.

Cada concursante de la tercera etapa tendrá un certificado de participación.

Las decisiones del Jurado son inapelables y cualquier asunto no considerado en esta convocatoria será resuelto por el Jurado.

Para mayores informes:

Academia Mexicana de Ciencias, Ma. Carmen Quintanar, tel: 58494909 de 9:00 a 15:00 horas en el D.F., para toda la República e-mail: amcolimp@unam.mx

