

TECNOLÓGICO DE MONTERREY
Campus Ciudad de México
Prepa TEC

Convoca al

**PRIMER CAMPEONATO METROPOLITANO
DEL DISTRITO FEDERAL DE CALCULO MENTAL
“ALBERTO COTO”**

BASES:

Para inscribirse y participar se deberán cubrir los siguientes requisitos:

- I. El Primer Campeonato de Cálculo Mental está abierto a niños y adolescentes de cualquier nacionalidad, con edades de nueve a veinte años e inscritos en escuelas públicas o privadas. Todos los participantes deberán estar cursando la primaria, secundaria o preparatoria al momento de celebrarse el Primer Campeonato de Cálculo Mental.
- II. Los alumnos inscritos deberán prepararse con base en el método de Cálculo Mental de Alberto Coto al cual podrán acceder mediante el pago de la cuota de recuperación.
 - a. Para inscribirse siga los siguientes pasos: obtenga su ficha bancaria en la siguiente liga <http://csa.itesm.mx/ServiciosTesoreria/portal.asp?Campus=32> y seleccione PAGOS VARIOS/anote su NOMBRE COMPLETO/elegir campus: CAMPUS CIUDAD DE MEXICO SUR/en tipo de pago seleccionar: CONCURSOS DE PROMOCIÓN/Concepto: PROY. CAMPEONATO CÁLCULO MENTAL
 - b. Así debe verse la ficha para que pueda imprimirse

Datos Generales para la Creación de la Ficha de Pago	
Identificador	E00000000
Nombre	JORGE ALBERTO LUNA
Campus	Campus Ciudad de México Sur
Tipo de Pago	CONCURSOS DE PROMOCION
Concepto	PROY. CAMPEONATO DE CÁLCULO MENTAL

- c. Cubrir la cuota única de recuperación - mediante depósito bancario- que será de \$500.00 (Quinientos pesos 00/100 M.N.) por persona para el público en general y \$300.00 (Trescientos pesos 00/100M.N.) para los alumnos de cualquier **Prepa TEC** y para los alumnos de escuelas vinculadas al **Tecnológico de Monterrey, Campus Ciudad de México.**
 - d. Enviar la ficha bancaria al fax 5483 21 12 o escaneada al email ccmental.ccm@servicios.itesm.mx En cuanto sea recibida la ficha bancaria el participante recibirá vía email el password para poder tomar el curso online
 - e. Insíbete en <http://www.ccm.itesm.mx/calculomental>
 - f. Cada participante inscrito recibirá el curso online de Cálculo Mental de Alberto Coto incluido en la cuota de recuperación.
- III. Las inscripciones iniciarán el 5 de marzo 2009 y concluirán el 30 de octubre de 2009.
- IV. A cada participante se le otorgara un manual del proceso de eliminación en el campeonato y un software para las competencias.
- V. Se competirá en dos categorías:
 - a. Categoría Júnior: 9 a 14 años, con las pruebas de suma, multiplicación y prueba sorpresa. Se calificará la exactitud y la rapidez en cada ejecución.
 - b. Categoría Teen: 15 a 20 años, con las pruebas de suma, multiplicación, raíz cuadrada y prueba sorpresa Se calificará la exactitud y la rapidez en cada ejecución.
 - c. No existe máximo ni mínimo de participantes por colegio.

- VI. Las eliminatorias se llevarán a cabo en las instalaciones del Tecnológico de Monterrey, Campus Ciudad de México durante el 12 de noviembre de 2009.
- VII. La gran final se llevará a cabo el 13 de noviembre de 2009 en las instalaciones del Tecnológico de Monterrey, Campus Ciudad

Categoría Junior: 9 a 14 años.

- Primer lugar: Carta promesa de beca del Tecnológico de Monterrey, Campus Ciudad de México, trofeo (medalla), reconocimiento y paquete de libros.
- Segundo Lugar: Carta promesa de beca del Tecnológico de Monterrey, Campus Ciudad de México, trofeo (medalla) y reconocimiento.
- Tercer lugar: Carta promesa de beca del Tecnológico de Monterrey, Campus, Ciudad de México, trofeo (medalla) y reconocimiento.

Categoría Teen: 15 a 20 años.

- Primer lugar: Carta promesa de beca del Tecnológico de Monterrey, Campus Ciudad de México, \$10,000.00, trofeo, reconocimiento y paquete de libros.
- Segundo Lugar: Carta promesa de beca del Tecnológico de Monterrey, Campus Ciudad de México, \$5,000.00, trofeo y reconocimiento.
- Tercer lugar: Carta promesa de beca del Tecnológico de Monterrey, Campus Ciudad de México \$3,000.00, trofeo y reconocimiento.

NOTA: Los casos no previstos en la presente convocatoria serán resueltos por la representación del Maestro Alberto Coto en México y la Prepa TEC del Tecnológico de Monterrey, Campus Ciudad de México, de manera colegiada.