# Ministerio de Educación Pública

Olimpiada Costarricense de Matemática para Educación Primaria

# **OLCOMEP 2020**

VI Edición Olimpiada Costarricense de Matemática para Educación Primaria

OLCOMEP para el curso lectivo 2020



#### Justificación

De conformidad con el Decreto Ejecutivo N° 42227-MP; que declaró Estado de Emergencia Nacional en todo el territorio de la República de Costa Rica; con la finalidad de contener y mitigar sus consecuencias el contagio del COVID-19, así como la Resolución del 16 de marzo del 2020 N°MS-DM-2382-2020/MEP-0537-2020; emitida conjuntamente por la Ministra de Educación Pública y el Ministro de Salud; que ordenó entre otras cosas; la necesidad de adoptar y generar medidas de salvaguarda inmediatas, para la salud pública, con la consecuente suspensión temporal de las lecciones en el sistema educativo costarricense; para los Niveles de: Educación Preescolar; I, II y III de la Educación General Básica, así como para la Educación Diversificada en todas sus modalidades educativas, a partir del 16 de marzo del año en curso, para contener la afectación del COVID-19. La Comisión Central de la Olimpiada Costarricense de Matemática para Educación Primaria OLCOMEP, se ha mantenido al marguen en la realización de la VI edición de su olimpiada.

Por tal razón, en aras de brindar la oportunidad a los más de 30 000 estudiantes de I y II Ciclo de la Educación General Básica que participan todos los años en este proceso, y manteniendo el objetivo por el cual fue creado este proyecto "Contribuir al mejoramiento de la calidad de la educación matemática en Costa Rica, estimulando y desarrollando entre los niños y niñas sus capacidades de resolución de problemas matemáticos, mediante una competencia sana entre estudiantes de diferentes regiones educativas del país" realizaremos la olimpiada de manera virtual, como se detalla seguidamente.

#### Aspectos importantes a considerar

- La VI Edición de la Olimpiada Costarricense de Matemática para Educación
   Primaria 2020, se desarrollarán de manera virtual en tres etapas.
- En dicha Olimpiada podrán participar los niños y niñas matriculados en los centros educativos públicos y privados, en los niveles de primero a sexto.
- Los conocimientos y habilidades que serán necesarios en estas etapas, corresponden a los desarrollados el año anterior al que cursa el participante, es decir, los estudiantes de sexto que participen deberán resolver problemas de análisis y razonamientos matemáticos con conocimientos correspondientes a quinto año, y así respectivamente. En el caso de los estudiantes de primer año, se trabajará con conocimientos básicos desarrollados en el ciclo de materno infantil.
- Los tipos de ítems contemplados en las diferentes pruebas guardarán estrecha relación con los presentes en los cuadernillos de apoyo para el docente o el estudiante, que se encuentran en el sitio oficial de la olimpiada https://recursos.mep.go.cr/olimpiadas\_matematicas/ o el facebook.
- Será requisito fundamental, que el día de las pruebas los estudiantes inscritos cuenten con un dispositivo tecnológico (computadora, tablet, teléfono celular) y acceso a internet.

#### Proceso de inscripción y pruebas

- Las inscripción en este evento por parte de la persona estudiante que desea participar, el docente, padre o encargado es de carácter voluntario.
- El adulto que inscriba al estudiante, será el responsable de su preparación.
- Las inscripción se hará por medio de un formulario en línea el cual estará disponible únicamente en la semana del 14 al 18 de setiembre de 2020, este formulario se habilitará en los siguientes sitios:
  - https://recursos.mep.go.cr/olimpiadas\_matematicas/
  - o En la página de facebook @OLCOMEP.
- Las pruebas contarán con la siguiente estructura:

Etapa clasificatoria	Tipo de items	Cantidad de Items por ciclo escolar		Tiempo de duración en horas
		Primero	Segundo	
Primera	Selección única	10	15	1
Segunda	Selección única	8	10	1
	Respuesta Corta	5	8	
Final Nacional	Desarrollo	4	5	1

Observación: Las pruebas se habilitarán el día y hora establecidos y una vez transcurrido el tiempo indicado la misma se cerrará, así como la posiblidad de envío de las respuestas.

Los problemas de desarrollo serán resueltos por los estudiantes y enviados por medio de un archivo en el formato que será indicado previo a la realización de la prueba. Si no son enviados pasados 30 minutos de su realización, no serán calificados.

## Cronograma de aplicación de las pruebas

## Primera etapa clasificatoria

Años escolares	Fecha de aplicación		
	Día	Mes	
Quinto y Sexto	05	Octubre	
Tercero y Cuarto	07	0.00 a m 10.00 a m	
Primero y Segundo	09	9:00 a.m. – 10:00 a.m.	

Los resultados se comunicarán a más tardar el viernes 16 de octubre por los mismos medios.

#### Segunda etapa clasificatoria

Años escolares	Fecha de aplicación		
	Día	Mes	
Quinto y Sexto	02	Noviembre	
Tercero y Cuarto	04	9:00 a.m. – 10:00 a.m.	
Primero y Segundo	06	7.00 a.m. – 10.00 a.m.	

Los resultados se comunicarán a más tardar el viernes 13 de noviembre por los mismos medios.

## Tercera etapa clasificatoria

Años escolares	Fecha de aplicación		
	Día	Mes	
Sexto	23	Noviembre	
Quinto	24	0.00 10.00	
Cuarto	25	9:00 a.m. – 10:00 a.m.	
Tercero	26		
Segundo	27		
Primero	02	Diciembre	
		9:00 a.m. – 10:00 a.m.	

### Entrega de resultados

Los resultados serán comunicados en la semana del 14 al 18 de dicembre del 2020 por los mismos medios.