



## ESPECIFICACIONES PARA SEDES

QUE APLICARÁN EL EXAMEN ESCOLAR DE LA OLIMPIADA MEXICANA DE MATEMÁTICAS DE EDUCACIÓN BÁSICA 2018

### 1.- Requisitos para las sedes.

Los requisitos que debe cumplir una institución para fungir como sede de la etapa escolar serán:

- Asignarse un responsable (adulto) para la aplicación del examen en la sede.
- Contar con un espacio adecuado para la aplicación del examen.
- Hacer el registro de la sede de forma electrónica en el enlace que aparece en: [www.ommchiapas.unach.mx/index.php/inscripciones/2018/ommeb-2018](http://www.ommchiapas.unach.mx/index.php/inscripciones/2018/ommeb-2018)
- Reproducir y aplicar los exámenes.
- Calificar los exámenes de opción múltiple (las respuestas serán enviadas con el examen al responsable de la sede).
- Enviar un archivo de excel con datos de los **mejores 5 puntajes por nivel** (Nota: El número de alumnos por escuela que pasen a la etapa regional, dependerá de la cantidad total de alumnos que participen y la capacidad de la sede regional).

### 2.- Calendario y Fechas importantes.

Actividad	Fecha	Notas
Registro de sedes.	Del 5 al 24 de Enero	Registro en línea en la página <a href="http://www.ommchiapas.unach.mx">www.ommchiapas.unach.mx</a>
Envío de examen, soluciones y archivo de Excel para datos.	Del 18 al 25 de Enero.	Se enviará al correo electrónico del responsable de sede.
Aplicación de Examen	Del 20 al 27 de Enero.	Horario y lugar definido por cada sede.
Envío del archivo de Excel al comité estatal.	Del 20 al 31 de Enero.	El responsable de la sede enviará el archivo de Excel al comité estatal al correo <a href="mailto:ommchiapas@gmail.com">ommchiapas@gmail.com</a>
Publicación de resultados.	El 4 de Febrero.	Los resultados serán publicados en la página <a href="http://www.ommchiapas.unach.mx">www.ommchiapas.unach.mx</a>

### **3.- Preparación para el examen.**

Los exámenes de olimpiada de matemáticas son muy diferentes a los exámenes de escuela. Es importante que los participantes, profesores y padres de familia entiendan que no se espera que un alumno tenga correctas el 100% de las preguntas. Lograr entre 30% y 50% de respuestas es ya un buen resultado. El examen NO EVALÚA conocimientos sino creatividad, ingenio y habilidades de razonamiento. Estas habilidades solo se desarrollan con la práctica. Sin embargo, el objetivo principal del examen es mostrar a los participantes este tipo de acertijos matemáticos y motivarlo a acercarse a estas competencias en caso de que sean de su agrado.

De cualquier forma a aquellos que quieran tomarse tiempo de prepararse para este examen recomendamos primero que nada que busquen formar un grupo de trabajo. Es muy difícil prepararse solo. Aun si no tienes un profesor o instructor, debes tratar de reunirte con compañeros o amigos para discutir problemas y acertijos. Te sugerimos revisar la página [www.ommchiapas.unach.mx](http://www.ommchiapas.unach.mx), en la sección de material podrás encontrar folletos y exámenes de años pasados, los cuales se pueden descargar y contienen ejercicios y ejemplos del tipo de problemas. Otras páginas que puedes revisar son:

*Facebook de la Olimpiada en Chiapas: Ommchiapas*

*Canguro Matemático Mexicano: <http://canguro.deltagauge.info>*

*Canguro Matemático España: <http://www.canguromat.org.es>*

Los alumnos deben ser pacientes ya que el desarrollo de habilidades es un proceso lento. Procuren no desesperarse si se encuentran con problemas muy complicados.

### **4.- Registro de sedes.**

Se recibirán resultados únicamente de las sedes que hagan su registro en la página oficial de la Olimpiada Mexicana de Matemáticas en Chiapas. El responsable deberá llenar la información que se solicita en el registro en línea que se incluye en la página oficial ([www.ommchiapas.unach.mx/index.php/inscripciones/2018/ommceb-2018](http://www.ommchiapas.unach.mx/index.php/inscripciones/2018/ommceb-2018)). El registro de sedes podrá hacerse a más tardar el 24 de Enero de 2018.

### **5.- Fecha del examen.**

La sede podrá aplicar el examen en cualquier fecha entre el 20 y el 27 de Enero de 2018. Cada sede podrá definir la hora y el lugar de aplicación del examen. La información oficial como resultados y fechas de etapas posteriores estará publicada en la pagina [www.ommchiapas.unach.mx](http://www.ommchiapas.unach.mx) y en el perfil de facebook Ommchiapas.

## **6.- Instrucciones para aplicación del examen.**

El comité estatal enviará al responsable de la sede de forma electrónica los exámenes y un archivo de Excel. Los exámenes constarán de hojas con preguntas y una hoja de respuestas. El examen será de opción múltiple que deberá resolver el alumno en 90 minutos, **NO se permite** el uso de calculadoras, formularios ni tablas de algún tipo.

Cada sede deberá preparar las copias del examen. Se solicitará a los participantes que lleven material para escribir y hojas blancas, pero recomendamos a las sedes tener paquetes de hojas, especialmente en regiones de escasos recursos donde no se desea pedir a los alumnos este tipo de material.

Los participantes podrán llevarse las “hojas con preguntas”, solo deberán entregar la “hoja de respuestas” donde vienen los datos y respuestas. Los participantes tienen el compromiso de no difundir las preguntas del examen antes del 28 de enero de 2018.

## **7.- Calificación de exámenes y envío de resultados al comité.**

Para calificar los exámenes, se le enviará a los responsables de la sede las respuestas del examen. Se solicita al responsable de la sede que llene y envíe el archivo de Excel al comité estatal a más tardar el 31 de Enero al correo electrónico [ommchiapas@gmail.com](mailto:ommchiapas@gmail.com). En el archivo de Excel se deberá capturar la información de los mejores 5 alumnos por nivel, así como información que nos servirá para llevar estadísticas del evento. El nombre del archivo deberá tener el formato **Sede regional\_Nombre de escuela.xml**, por ejemplo:

SanCristobal\_Secundariaestatal5.xml.

## **8.- Resultados y siguientes actividades.**

El comité estatal publicará a más tardar el 4 de Febrero del 2018 en la página de internet los nombres de los alumnos que continuarán a la etapa regional y la sede que le corresponde (en caso que desee cambiar de sede, deberá solicitarlo por correo electrónico).

## **9.- Observaciones finales sobre el objetivo del examen.**

Debemos recordarles que este examen no es para “evaluar” alumnos ni escuelas, es un examen que tiene objetivo que los alumnos conozcan el tipo de matemáticas que se promueve en las Olimpiadas de Matemáticas.

¡ÉXITO!