

Dictamen Primera Etapa Estatal OMM-2020

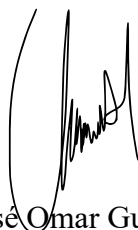
Por este conducto me permito dar a conocer los resultados obtenidos en el examen Estatal para seleccionar a los diecisiete mejores alumnos de bachillerato, secundaria y primaria que competirán en la etapa final estatal de selección para la 34ª Olimpiada Mexicana de Matemáticas 2020.

Dicho Examen se aplicó el sábado 12 de septiembre de 9:00 a 13:00 horas de forma virtual a lo largo de la geografía del estado.

La etapa final se llevará a cabo el día 26 de septiembre a través de la plataforma Classroom, se les pide a los alumnos seleccionados que estén atentos al correo electrónico que registraron para más información.

Se anexan tablas con resultados de los alumnos seleccionados.

La Paz Baja California Sur a 12 de septiembre de 2020.




José Omar Guzmán Vega
Delegado Estatal de la Olimpiada
Mexicana de Matemáticas

Contáctanos:

 ommbsc@gmail.com

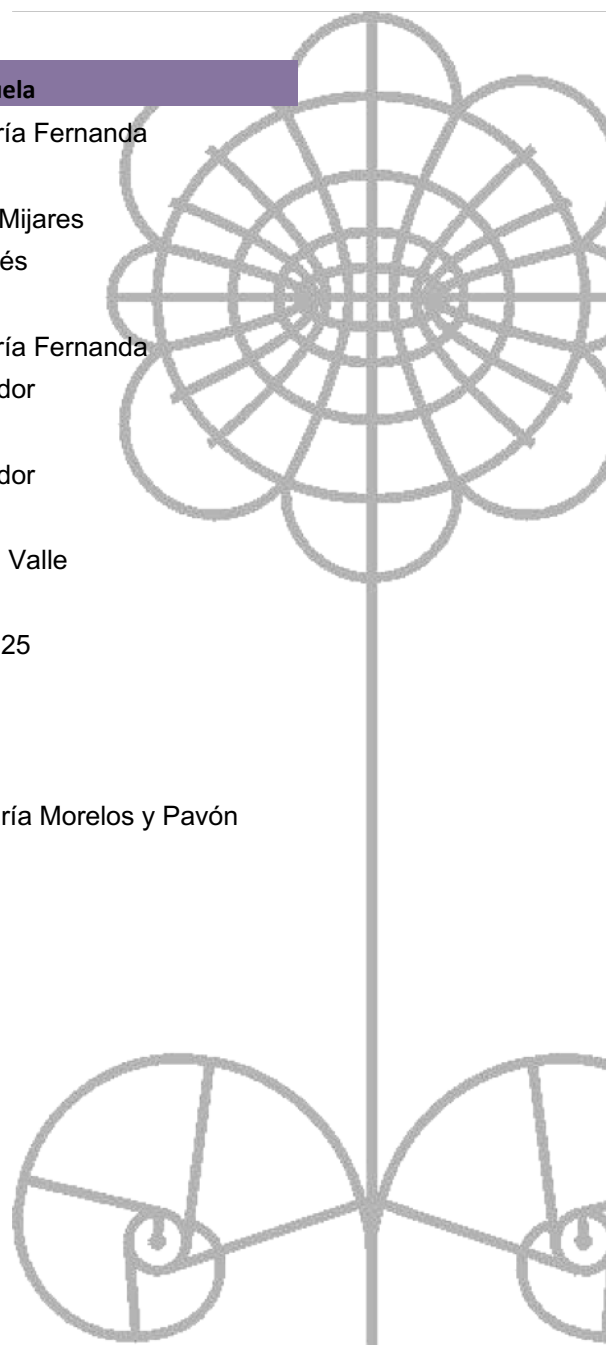
 www.ommbsc.org

Síguenos:

 [/ommbsc](https://www.facebook.com/ommbsc)

 [/ommbsc](https://twitter.com/ommbsc)

Nombre	Escuela
Ángel Kenneth López Pacheco	Colegio Bilingüe María Fernanda
Alberto Rodríguez Ríos	CBTIS 230
Alonso Baeza Quevedo	Secundaria Antonio Mijares
Aranxa Gallegos Velica	Instituto Mar de Cortés
César Daniel González Bernal	Colegio La Paz
Carolina Mendivil Peralta	Colegio Bilingüe María Fernanda
Carolina Patrón Tamez	Instituto Cultural Baldor
Ernesto Enrique Urrea López	CBTIS 230
Fernanda Patrón Tamez	Instituto Cultural Baldor
Heber André Torres Díaz	Colegio St. John's
Isaac Montaña Manríquez	Instituto Bilingüe Del Valle
Jorge Natanael Osuna Barrera	CETMAR 30
José Pablo Villanueva Oseguera	Secundaria Técnica 25
Loisana Danae López Cázares	CBTIS 69
Michel Catalina Cárdenas Aguilar	CBTIS 256
Natalia Peña Gutiérrez	Instituto Peninsular
Sebastián Carreón Aguiar	Secundaria José María Morelos y Pavón



Contáctanos:

 ommbscs@gmail.com
 www.ommbscs.org

Síguenos:

 [/ommbscs](https://www.facebook.com/ommbscs)
 [/ommbscs](https://twitter.com/ommbscs)