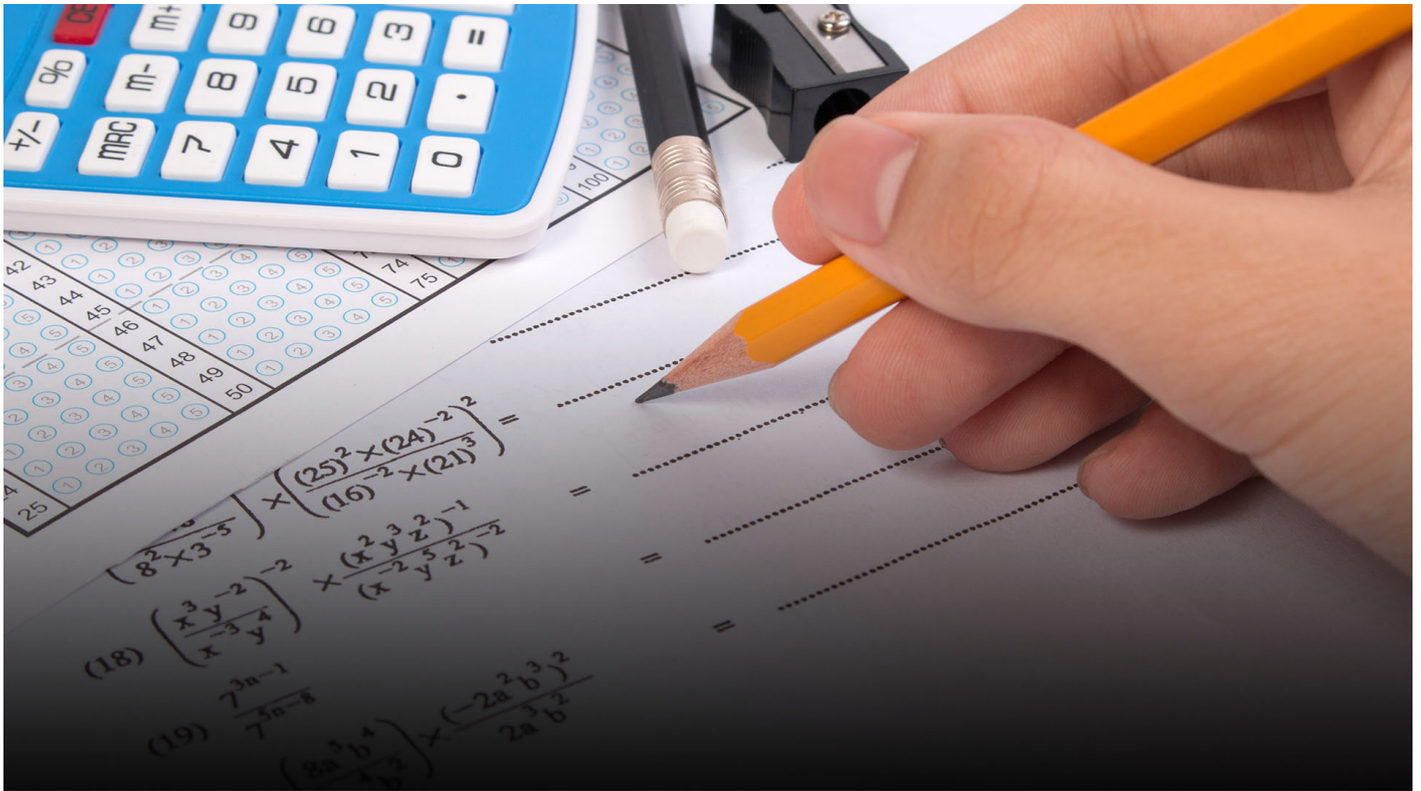


‘Suma’ medalla en Olimpiada Internacional de Matemáticas



Desde San Petersburgo, el alumno **Pablo Valeriano** trajo por segunda ocasión a México una **medalla de bronce** de la [Olimpiada Internacional de Matemáticas](#) de entre participantes de más de 100 países.

Apenas en el 2018, el joven que estudia actualmente el 5° semestre en la [PrepaTec Santa Catarina](#) logró este mismo reconocimiento, y el año pasado recibió una mención honorífica.

Al resolver **problemas matemáticos de álgebra, combinatoria, geometría y teoría de números**, el alumno de 18 años logró trascender en la recién **edición 61 de la competencia**.

“Cuando vi los resultados me sentí tranquilo porque una medalla en esta competencia está superbién lograda”, expresó Valeriano.



width="900" loading="lazy">

Ante la pandemia, la **Olimpiada Internacional de Matemáticas** se llevaría a cabo en julio en Rusia, pero fue aplazada. Para efectuarla, se instaló un centro de pruebas en cada País.

Fue en Cuernavaca donde los mexicanos Pablo Valeriano, Omar Astudillo, Carlos Ramos, David Ochoa, Ana Jiménez y Tomás Cantú se concentraron el 21 y 22 de septiembre para realizar sus exámenes con duración de cuatro horas y media cada uno.

Cantú, de la Ciudad de México, se llevó la medalla de oro en esta competencia matemática.

“Los exámenes te vaya bien o no es algo que disfrutas. Aunque (la olimpiada) fue virtual hubo oportunidad de convivir con gente de otros lados, fue algo destacable también”, externó Valeriano.

IMO / 2020



Pablo Valeriano
Nuevo León
BRONCE



Tomás Cantú
CDMX
ORO



Ana Paula Jiménez
CDMX
BRONCE

width="900" loading="lazy">



Emilio Ramos
Sinaloa
BRONCE



Daniel Ochoa
Tamaulipas
MENCIÓN HONORÍFICA



Omar Astudillo
Guerrero
BRONCE

MÉXICO



width="900" loading="lazy">

El estudiante comentó que durante los selectivos no hay posibilidad de hablar con los miembros del grupo ante la gran cantidad de personas, pero en esta ocasión fue posible y creció la unión.

“Fue una experiencia bastante interesante. Aunque solo estuvimos dos días se sintió una unión muy grande en el grupo, me la pasé muy bien con mi equipo”, dijo Pablo.

En su proceso de preparación para las pruebas, Pablo mencionó que entrenaba los viernes y sábados entre tres y cuatro horas, además de recibir capacitación adicional.

“En el entrenamiento nacional lo que hacen es que para el proceso selectivo nos juntan entre cinco y 10 días aproximadamente, y cada día son entrenamientos como de 10 horas.

“Cuando no estamos en entrenamiento general uno debe entrenarse desde su casa varias veces cuando se pueda”, indicó el alumno.

TALENTO MEXICANO PABLO VALERIANO

LOGROS EN LA OLIMPIADA
INTERNACIONAL DE MATEMÁTICAS:

2018

MEDALLA DE BRONCE

2019

MENCIÓN HONORÍFICA

2020

MEDALLA DE BRONCE

CONECTA

Las noticias del Tec

width="957" loading="lazy">

Crisantos Martínez, director de PrepaTec Santa Catarina, indicó que el logro de Valeriano es el resultado de una cultura de **compromiso y dedicación** que emplea a las competencias.

“Es fruto del trabajo, esfuerzo y la preparación de él, de todo el equipo que lo ha acompañado, pero principalmente su esfuerzo y el de su familia por participar en este tipo de competencias de alto rendimiento.

“Como alumno de PrepaTec, de Nuevo León, para toda la comunidad del Tecnológico de Monterrey es un orgullo y felicitamos tanto a Pablo como a toda su familia por este gran logro”,

expresó Martínez.



width="900" loading="lazy">

El estudiante recientemente logró una insignia de oro en el “**Cyberspace Mathematical Competition**”, además destacarse en eventos como la [Olimpiada Mexicana de Matemáticas](#).

Pablo Valeriano comentó que próximamente participará en la Olimpiada Iberoamericana de Matemáticas 2020.

SEGURAMENTE QUERRÁS LEER TAMBIÉN: