

# ¡Conoce matific!





## ¿Qué es Matific?

Matific es una **plataforma digital** que complementa y fortalece el aprendizaje de la matemática a través de la **gamificación** y la **resolución de problemas**, logrando una mejor comprensión de los conceptos matemáticos, según el ritmo de aprendizaje de los estudiantes.



+ 3200 actividades interactivas



Recursos didácticos para docentes



Actividades personalizadas



Alineadas con el curriculum



Informes: progresos de alumnos



Impacto en el aprendizaje: Gamificación



Funciona en todos los dispositivos



Presente en **+45 países** y disponible en **+27 idiomas**.



Premiado internacionalmente.



//CODiE//



AWARDS 2017



Disponible con o **sin conexión a Internet**



Abarca todos los contenidos del

**Curriculo Nacional**





Los alumnos del colegio Claretiano de Huancayo, usuarios de Matific, podrán participar directamente en las Olimpiadas Matific Perú y las Olimpiadas Matific LATAM.

## ¿Qué son las Olimpiadas de Matemáticas Latam Matific?

Una competencia de matemáticas en línea llena de diversión para estudiantes de nivel inicial, primaria y secundaria (03 años de inicial hasta 3er año de secundaria). Miles de estudiantes de Perú y de más de 17 países de Latinoamérica participan en estas Olimpiadas cada año.

## ¿Es solo otra Olimpiada de Matemáticas?

Las Olimpiadas de Matemáticas de Matific que se desarrollarán en Perú y LATAM, se tratan de dos competencias que duran 5 días y tiene como objetivo fomentar la participación, no la excelencia, incentivar a los niños y niñas a que disfruten del aprendizaje y desarrollar hábitos duraderos.

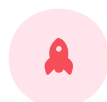
Para profesores y educadores: Su objetivo es proporcionar información sobre las brechas de aprendizaje en el aula, detectar las áreas de excelencia y las oportunidades de mejora de cada uno de sus estudiantes en matemáticas.



Despierta y potencia el  
interés por las matemáticas



Reduce la ansiedad  
matemática



Mejora los resultados  
en matemáticas



Refuerza el proceso de  
aprendizaje