

**PARTICIPANTES EN: Olimpiada Nacional de Ciencias y Calidad Educativa**

Lda Laura de Quinto en Ciencias 1 y 2

Lda Silvia Coto en Química

Lda Any Fortunni en Biología

Dr Mayra Castillo en Matemática

Ing. Máximo Letona en Física

**PARTICIPACIÓN DE ALUMNOS EN Olimpiada Internacionales.**

Rony Gramajo

Esteban Arreaga

Ricardo Pontaza

La calidad en el aprendizaje de las ciencias debe ir íntimamente relacionado al pensamiento crítico y creativo. En este sentido los enfoques que los participantes de las diferentes comisiones de evaluación de la Olimpiada Nacional de Ciencias tienen es de utilidad inmediata para tener una idea de las mediciones que se hacen en esta competencia. También es importante el enfoque que pueden hacer alumnos que han destacado en competencias internacionales: Olimpiadas centroamericana, Iberoamericana e Internacional. El enfoque que pueden tener estos alumnos es de suma utilidad para la Olimpiada Nacional de Ciencias puesto que ellos ven la calidad en las competencias fuera de las fronteras del país y pueden comparar con la calidad de la Olimpiada Nacional de Ciencias para luego permitirle al Comité hacer una relación con la calidad de los aprendizajes de la Ciencia.