



REPORTE DE RESULTADOS ESTUDIANTE •SABER 11.

Fecha de aplicación del examen:	27 DE AGOSTO DE 2017
Fecha de publicación:	11 DE NOVIEMBRE DE 2017
Número de registro:	AC201725517248
Apellidos y nombres:	SANCHEZ BENAVIDES LAURA
Identificación:	TI 99090107719
Código DANE:	311001109753
Establecimiento educativo:	COLEGIO TALENTOS - SEDE PRINCIPAL
Municipio:	BOGOTÁ D.C. - BOGOTA

PUNTAJE GLOBAL

De 500 puntos posibles, su puntaje global es **▶ 187**

¿EN QUÉ PERCENTIL ME ENCUENTRO?

▲ Con respecto a los estudiantes del país, usted está aquí.

Prueba	De 100 puntos posibles, su puntaje es	¿EN QUÉ PERCENTIL ME ENCUENTRO?
Lectura crítica	39	▲ Con respecto a los estudiantes del país, usted está aquí.
Matemáticas	39	
Sociales y ciudadanas	37	
Ciencias naturales	35	
Inglés	37	

Prueba	SU NIVEL DE DESEMPEÑO ES
Lectura Crítica	2 Para clasificar en este nivel, el estudiante: <ul style="list-style-type: none"> Identifica información local del texto. Identifica la estructura de textos continuos y discontinuos. Identifica relaciones básicas entre componentes del texto. Identifica fenómenos semánticos básicos: sinónimos y antónimos. Reconoce en un texto la diferencia entre proposición y párrafo. Reconoce el sentido local y global del texto. Identifica intenciones comunicativas explícitas. Identifica relaciones básicas: contraste, similitud y complementación, entre textos presentes.
Matemáticas	2 Para clasificar en este nivel, el estudiante: <ul style="list-style-type: none"> Compara datos de dos variables presentadas en una misma gráfica sin necesidad de hacer operaciones aritméticas. Identifica valores o puntos representativos en diferentes tipos de registro a partir del significado que tienen en la situación. Compara la probabilidad de eventos simples (casos favorables/casos posibles) cuando los casos posibles son los mismos en ambos eventos y en contextos similares a los presentados en el aula. Toma decisiones sobre la veracidad o falsedad de una afirmación cuando esta se puede explicar verbalizando la lectura directa que se hace de la información. Cambia gráficas de barras a tablas de doble entrada. Reconoce e interpreta según el contexto el significado de promedio simple, moda, mayor, menor, máximo y mínimo.