



Barú a la U





Barú a la U



INFORME # 6 DE LA EJECUCIÓN DEL COMPONENTE ACADÉMICO A CARGO DE FUNDACIÓN ADOMI (INFORME FINAL POST ICFES)

01

MICRO-TAREAS DIARIAS
ENVIADAS POR WHATSAPP

LECTURA DE MÍNIMO UN LIBRO DE
LITERATURA UNIVERSAL

02

03

CLASES PRESENCIALES

INFORME DE SIMULACROS Y DE
PRUEBAS SABER 11 2023

04

05

REALIZACIÓN DEL MÓDULO
PREICFES Y CONFERENCIAS
IMPARTIDAS



INFORME DE MICRO-TAREAS REALIZADAS

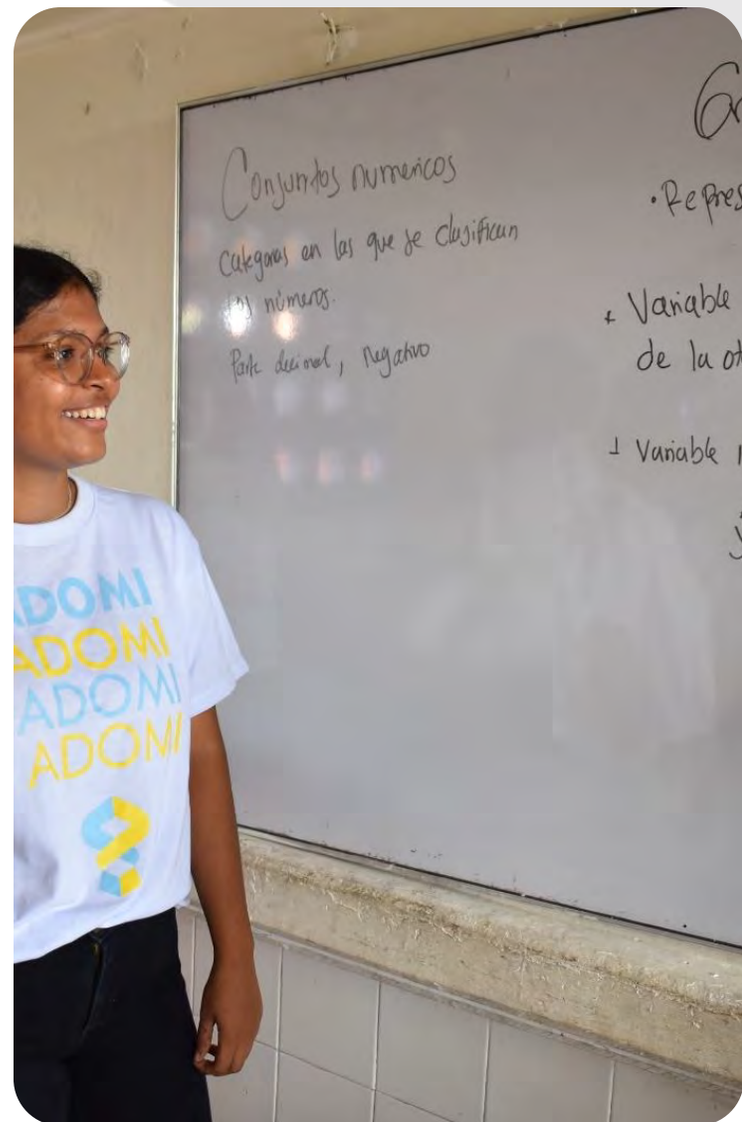
| CURSO | # ESTUDIANTES MES 3 | # ESTUDIANTES MES 5 | # DE TAREAS REALIZADAS | % TAREAS REALIZADAS | % TAREAS NO REALIZADAS |
|--------------|---------------------|---------------------|--------------------------|---------------------|------------------------|
| BARBACOAS | 38 | 37 | 150 | 79.09% | 20.91% |
| SANTA ANA 10 | 33 | 33 | 150 | 66.67% | 33.33% |
| SANTA ANA 11 | 30 | 33 | 120 | 83.87% | 16.13% |
| ARARCA 11 | 7 | 7 | 120 | 85.71% | 14.29% |
| ARARCA 10 | 4 | 2 | 90 (hizo hasta el mes 3) | 75% | 25% |
| BARÚ 10 | 44 | 39 | 150 | 46.15% | 53.85% |
| BARÚ 11 | 43 | 41 | 120 | | |
| TOTAL | 199 | 192 | 900 | 72.75% | 27.25% |



LIBROS LEÍDOS Y CANTIDAD DE ESTUDIANTES QUE LEYERON

| TÍTULO CURSOS | <i>AJUAR FUNERARIO, DE FERNANDO IWASAKI</i> | <i>CUENTOS DE MISTERIO Y HORROR, DE EDGAR ALLAN POE</i> | <i>DIARIO DE ADAN Y DIARIO DE EVA, DE MARK TWAIN</i> |
|------------------|---|---|--|
| BARÚ 10 | 20 ESTUDIANTES | 22 ESTUDIANTES | 27 ESTUDIANTES |
| BARÚ 11 | 0 | 6 ESTUDIANTES | 24 ESTUDIANTES |
| SANTA ANA 10 | 18 ESTUDIANTES | 17 ESTUDIANTES | 26 ESTUDIANTES |
| SANTA ANA 11 | 0 | 22 ESTUDIANTES | 24 ESTUDIANTES |
| BARBACOAS | 29 ESTUDIANTES | 15 ESTUDIANTES | 27 ESTUDIANTES |
| ARARCA 10 | 0 | 0 | 2 ESTUDIANTES |
| ARACA 11 | 0 | 0 | 3 ESTUDIANTES |
| TOTAL | 67 ESTUDIANTES | 82 ESTUDIANTES | 133 ESTUDIANTES |





CLASES PRESENCIALES: Ya se han impartido el 100% de las clases del curso completo Pre-Icfes, en las siguientes asignaturas: Lectura Crítica, Sociales y Ciudadanas, Ciencias Naturales, Matemáticas, Inglés.

| CURSO | # ESTUDIANTES MES 5 | % ASISTENCIAS | % INASISTENCIAS |
|-----------------|------------------------|---------------|-----------------|
| BARBACOAS | 37 | 87.16% | 12.84% |
| SANTA ANA 10 | 33 | 74.24% | 25.76% |
| SANTA ANA 11 | 33 | 92.42% | 7.58% |
| ARARCA 11 | 7 | 100% | 0% |
| ARARCA 10 | 2 | 25% | 75% |
| BARÚ 10 | 39 | 62.18% | 37.82% |
| BARÚ 11 | 41 | 81.7% | 18.3% |
| TOTAL | 192 | 74.67% | 25.33% |

INFORME DEL SIMULACRO # 2:

ESTUDIANTES QUE HICIERON FALTA POR RESOLVER EL SIMULACRO # 1 VERSUS LOS QUE HICIERON FALTA EN EL SIMULACRO # 2

SIMULACRO 1

| CURSO | ESTUDIANTES |
|---------------|--|
| Ararca 10° | Adriana Marcela Cortés Morales. |
| | Brayan Manuel Pérez Morales. |
| Ararca 11° | Naichel Valenzuela Berrio. |
| | Sintia Paola Hernández Díaz. |
| Santana 10° | Aylin Blanco Carriazo. |
| Barbacoas 10° | Elimeleth Rodríguez. |
| | Marcos Daniel Delgado Silva (hizo falta la jornada # 1) |
| Barú 10 – 1 | Johan Andrés Terán Amador. |
| TOTAL | 9 ESTUDIANTES – 4,52 % NO REALIZARON EL SIMULACRO # 1 |

SIMULACRO 2

| CURSO | ESTUDIANTES |
|---------------|---|
| Santa Ana 11° | Kevin Estrada Morillo |
| | Wilmer Blanco Sarabia |
| | Jamir Barcas Negras (hizo falta la jornada # 2) |
| Santa Ana 10° | Aylin Blanco Carriazo |
| | Tatiana Vargas Vanegas |
| | Yeferson Hernández Arce |
| | Cristian Daniel Blanco (hizo falta la jornada # 2) |
| Ararca 10° | Sebastián Requena |
| | Yoimar Yodera |
| Barú 11° | Valery Cardales |
| Barú 10° – 2 | Yeiner de Ávila Valiente |
| TOTAL | 11 ESTUDIANTES – 5,52 % NO REALIZARON EL SIMULACRO # 2 |

**Logros
académicos 2023:**

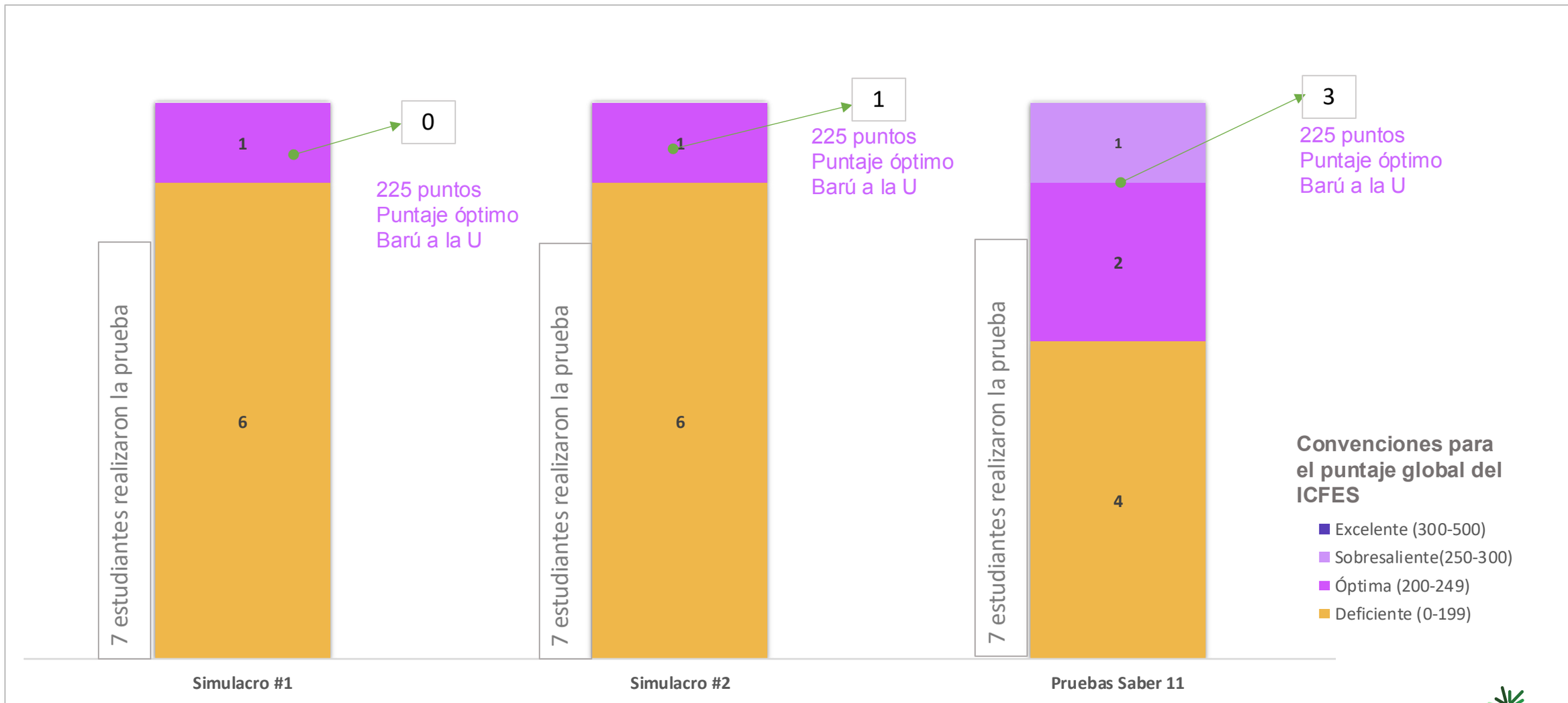
**GRADOS ONCE
(Pruebas Saber 11)**



COLEGIO ARARCA 11º: De 7 estudiantes activos, 3 de ellos (42,85%) obtuvieron un puntaje óptimo en las metas de Barú a la U 2023 de cara a las Pruebas Saber 11, es decir un puntaje superior a 225 puntos.



Resultados de simulacros versus Pruebas Saber 11 2023

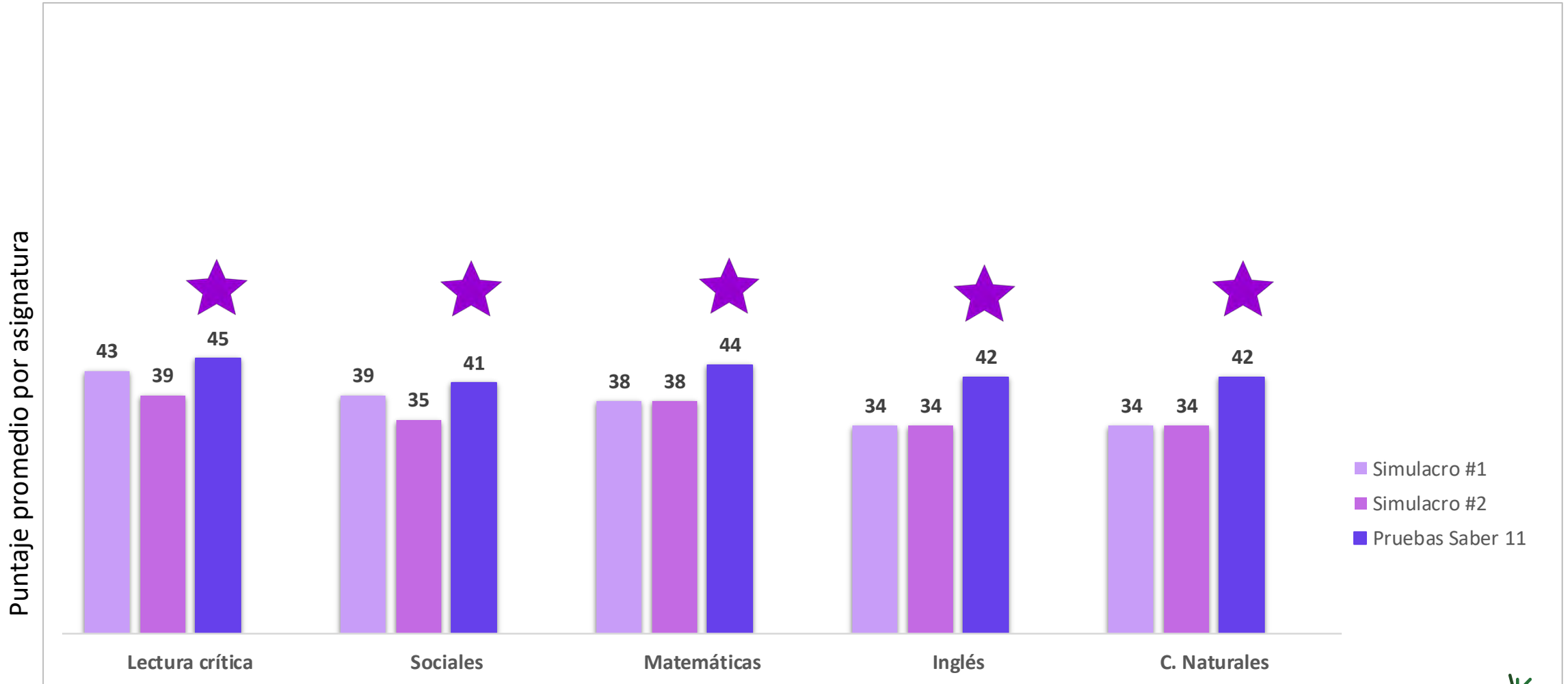


Fuente: Registros de seguimiento Barú a la U 2023.



COLEGIO DE ARARCA 11º: Todas las asignaturas superaron el umbral de 40 puntos. Ararca consiguió superarse en el 100% de sus asignaturas (recordar que el puntaje optimo por asignatura es de 40). Si a Ararca le sigue yendo así, a los largo de 3 años sostenidos, logrará aumentar su clasificación.

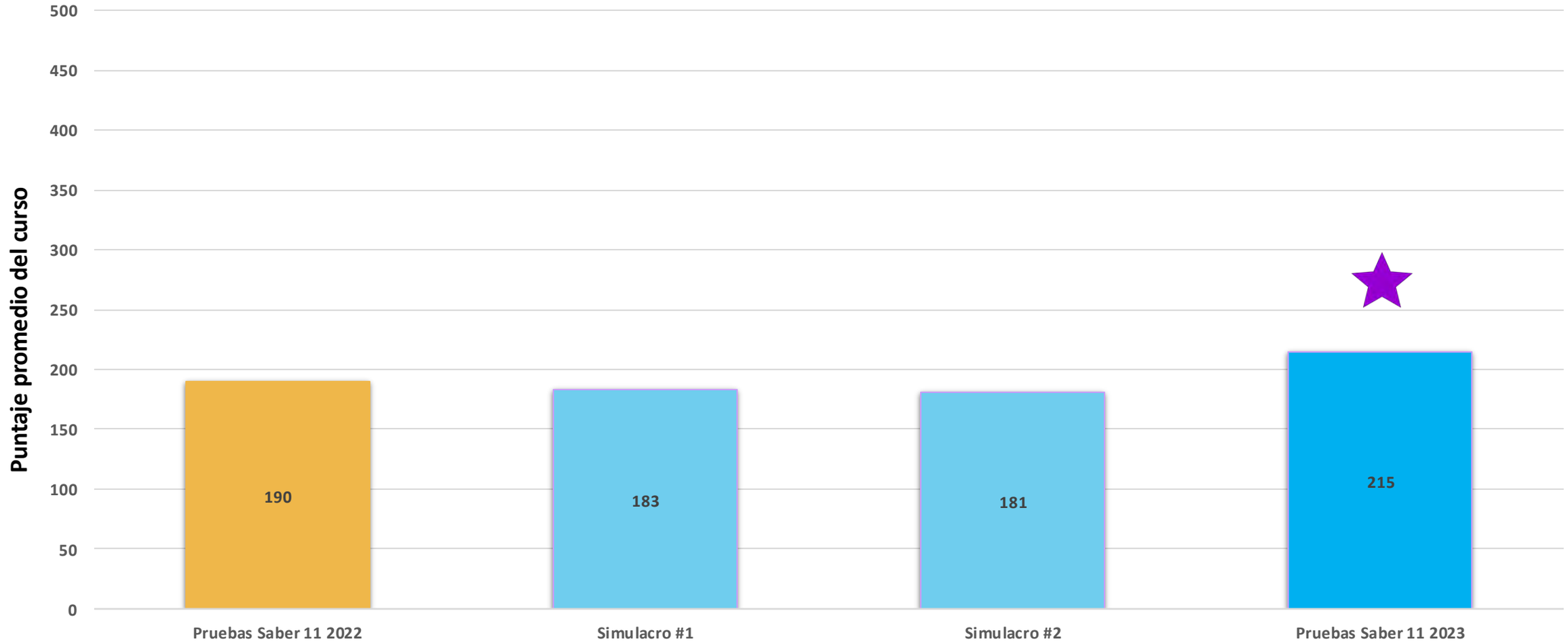
Resultados de simulacros versus Pruebas Saber 11 2023



COLEGIO ARARCA 11°: 214 es el promedio general que obtiene la Institución Educativa de Ararca (11°) según los resultados de las Pruebas Saber 11 en 2023 (Recordar que a partir de 200 se entiende como un puntaje óptimo).



COMPARATIVO: El año pasado (2022) el promedio general fue 190, y en este año (2023) es de 215: Hubo un aumento de 24 puntos.

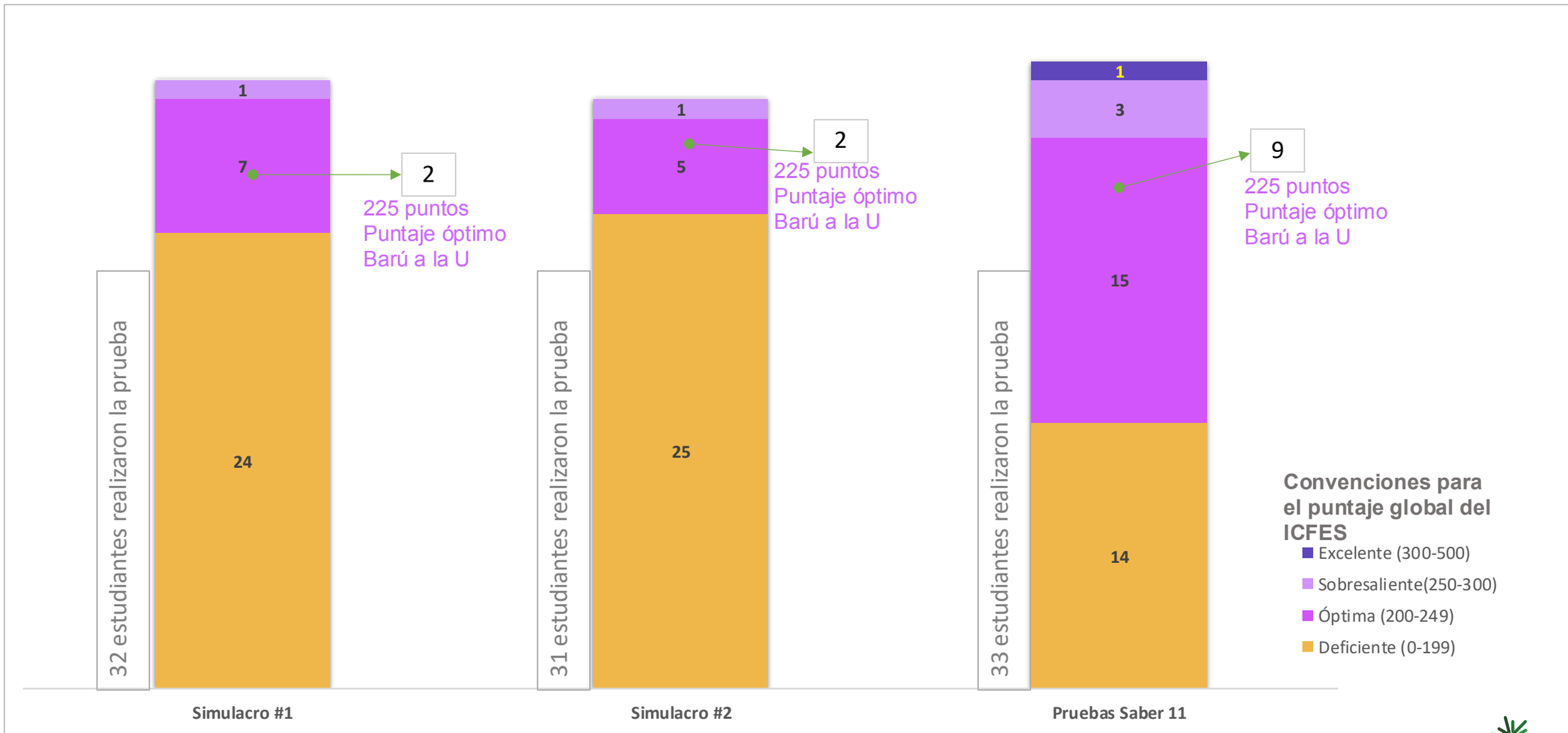


Fuente: Registros de seguimiento Barú a la U 2023.



SANTA ANA 11°: De 33 estudiantes activos, 9 de ellos (27,27%) obtuvieron un puntaje óptimo en las metas de Barú a la U de cara a las Pruebas Saber 11 en 2023, es decir un puntaje superior a 225 puntos. Un estudiante obtuvo puntaje excelente.

Resultados de simulacros versus Pruebas Saber 11 2023

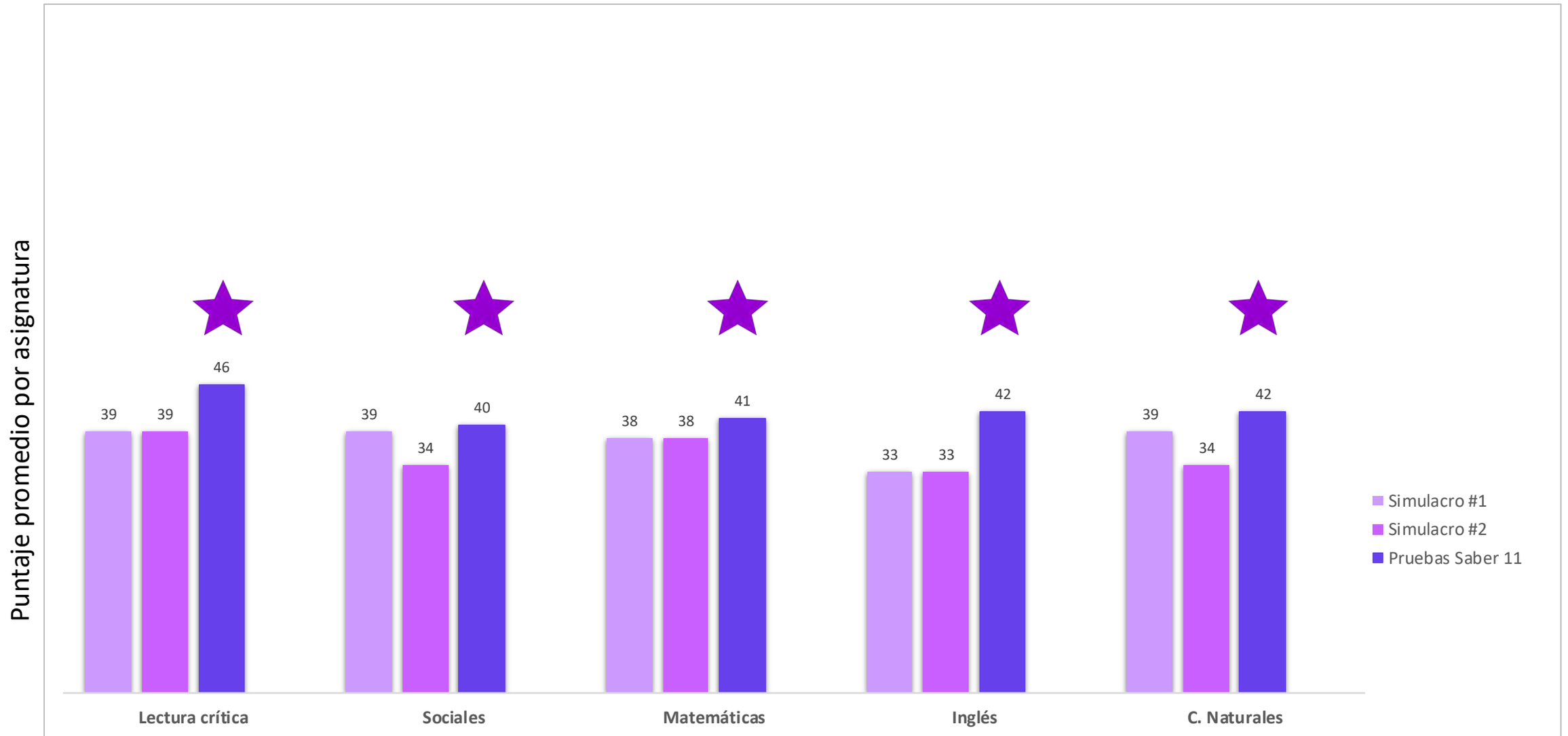


Fuente: Registros de seguimiento Barú a la U 2023.



SANTA ANA 11º: Todas superaron el umbral de 40 puntos. Se destaca la lectura crítica como el motor de desarrollo y principal fortaleza que impulsa a las demás asignaturas.

Resultados de simulacros versus Pruebas Saber 11 2023



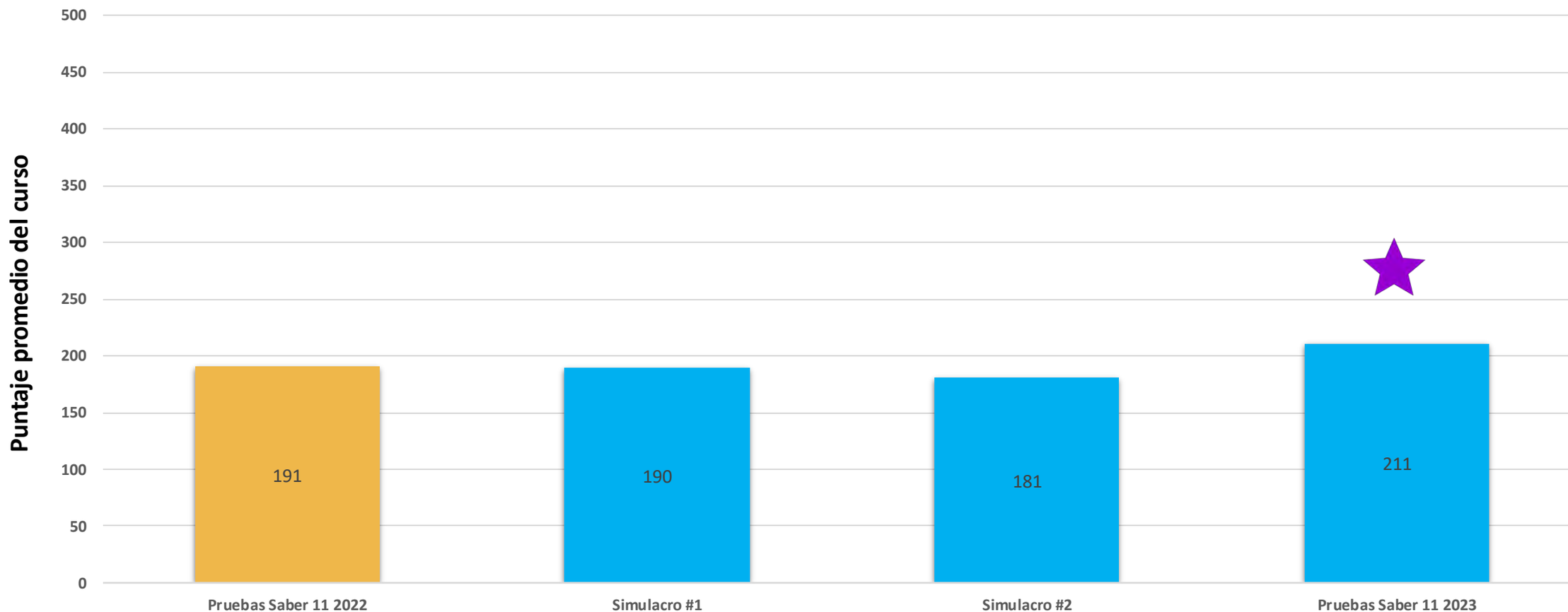
Fuente: Registros de seguimiento Barú a la U 2023.



SANTA ANA 11º: 211 es el promedio general que obtiene el grado 11 la Institución Educativa de Santa Ana. A partir de 200 se entiende como un puntaje óptimo.



COMPARATIVO: El año pasado (2022) el promedio general fue 191, y en este año (2023) es de 211. Hubo un aumento de 20 puntos.



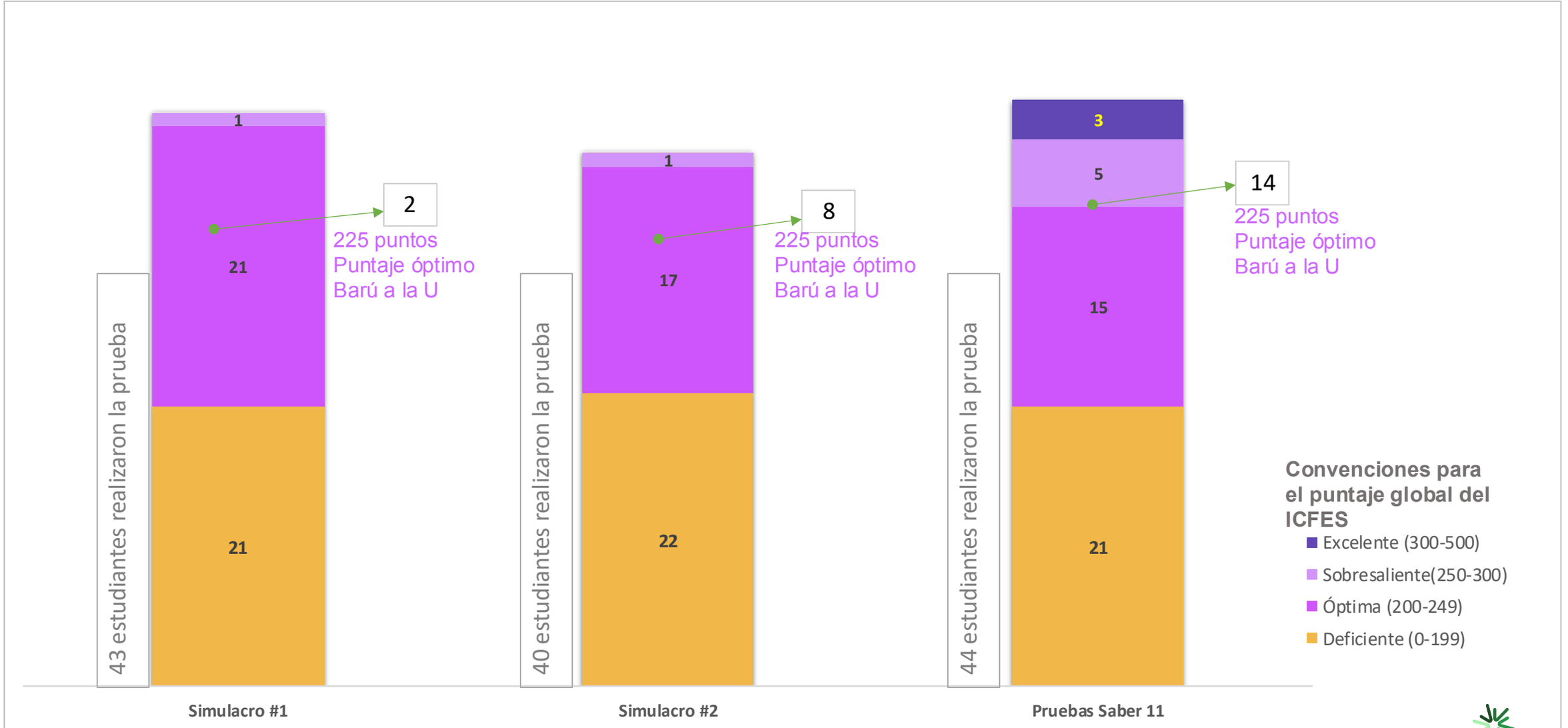
Fuente: Registros de seguimiento Barú a la U 2023.



COLEGIO BARÚ 11°: De 44 estudiantes activos, 14 de ellos (31,82%) obtuvieron un puntaje óptimo en las metas de Barú a la U de cara a las Pruebas Saber 11 en 2023, es decir un puntaje superior a 225 puntos. Tres estudiantes alcanzaron el nivel excelente.



Resultados de simulacros versus Pruebas Saber 11 2023

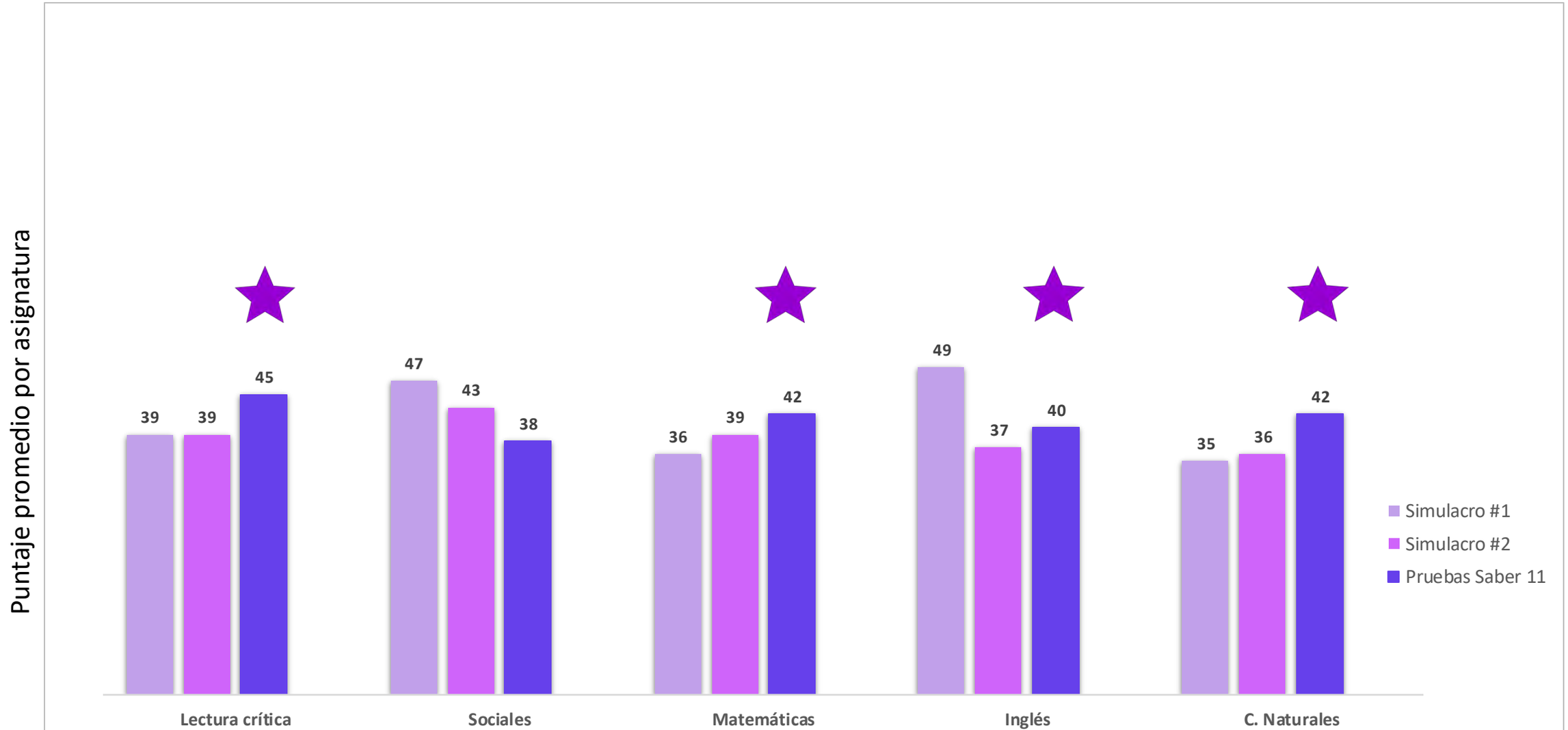


Fuente: Registros de seguimiento Barú a la U 2023.



COLEGIO BARÚ 11°: Se destaca la lectura como motor de desarrollo para los estudiantes de Barú, debido a los esfuerzos aplicados en el proyecto. 4 de las 5 áreas pasaron el umbral de 40 puntos. El reto para el futuro será reforzar la asignatura de sociales.

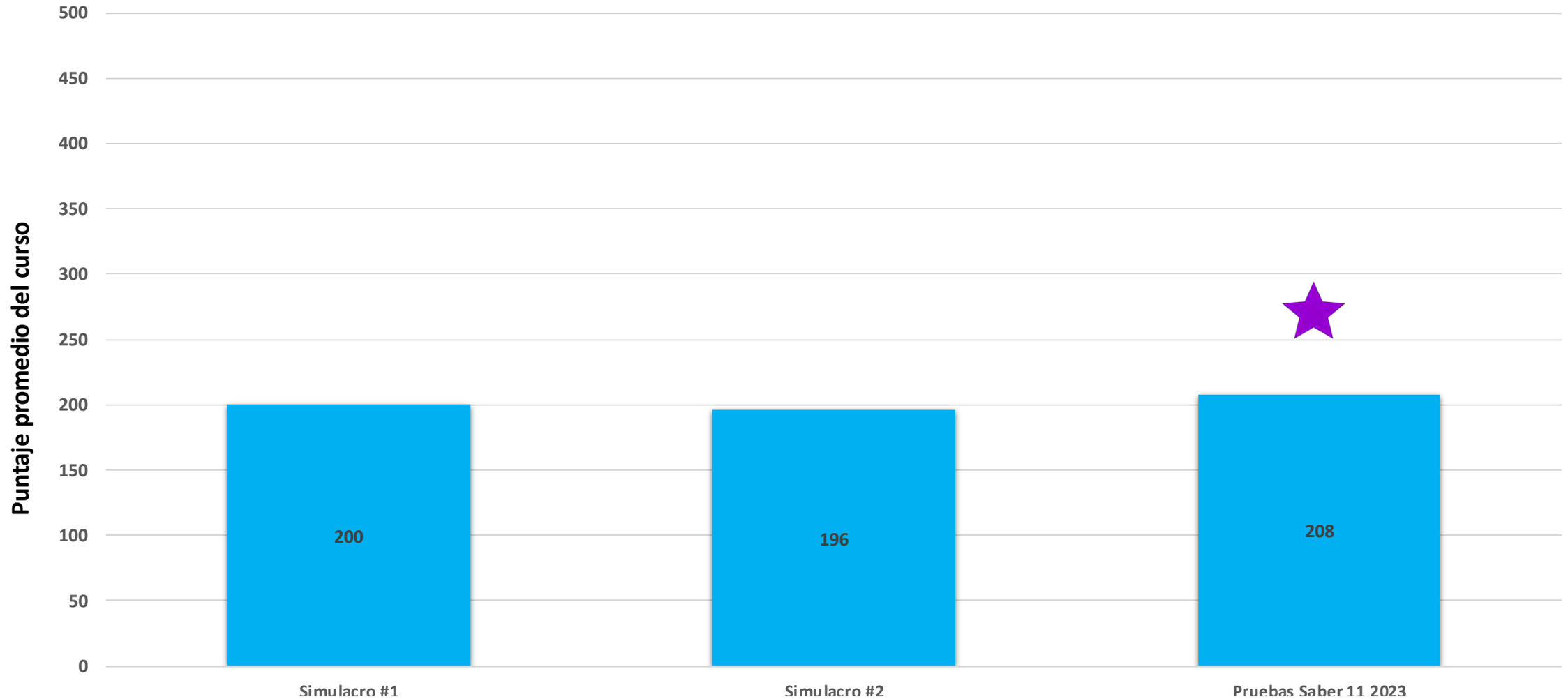
Resultados de simulacros versus Pruebas Saber 11 2023



Fuente: Registros de seguimiento Barú a la U 2023.



BARÚ 11°: 208 es el promedio general que obtiene toda la Institución Educativa Luis Felipe Cabrera en su grado 11°. A partir de 200 se entiende como un puntaje óptimo. La Institución Educativa de Barú mostró avance de su promedio en cada parte del proceso.

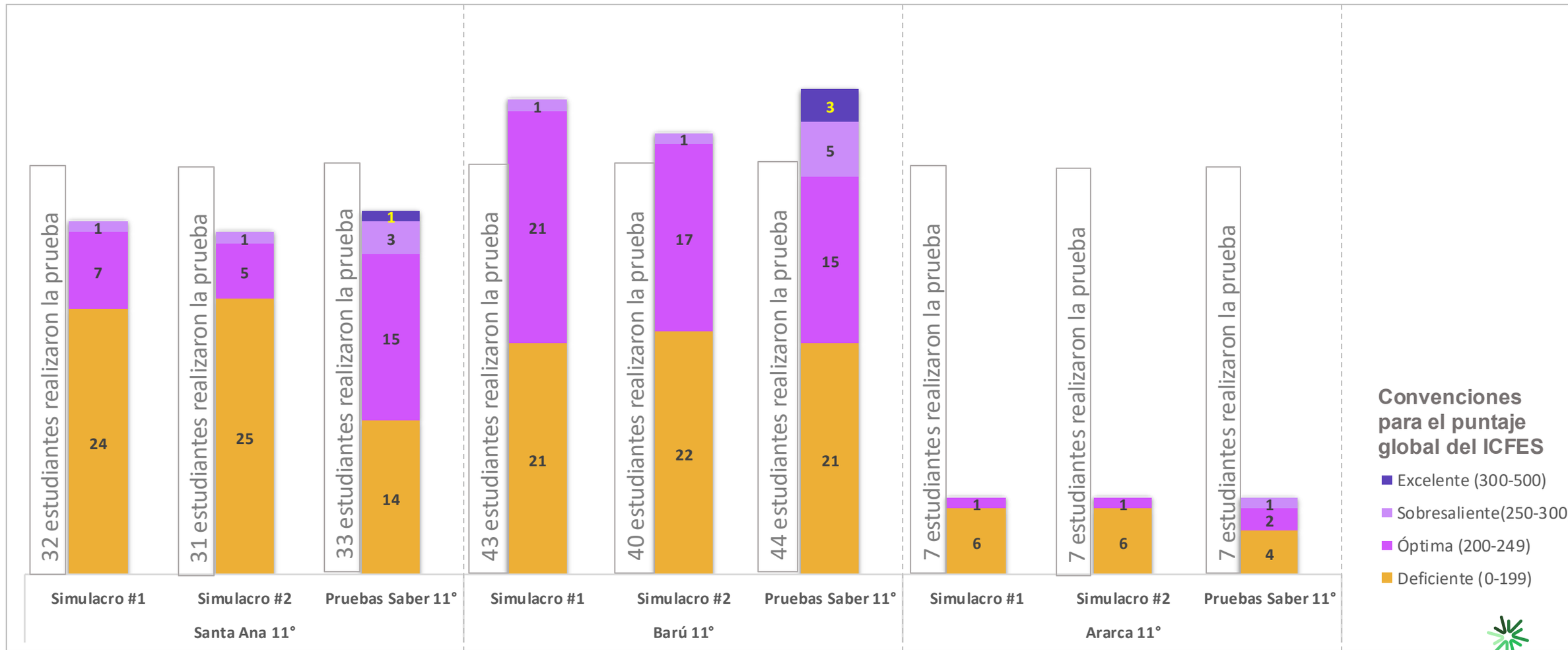


Fuente: Registros de seguimiento Barú a la U 2023.



- **RESULTADOS GRADOS ONCE (Post Icfes):** De 84 estudiantes activos de grado once, 26 de ellos (31%) consiguieron puntajes óptimos según las metas de Barú a la U, es decir superiores a 225 puntos.

Resultados de simulacros versus Pruebas Saber 11 2023



**PODIO MEJORES ESTUDIANTES
SEGÚN PRUEBAS SABER 11**



**Logros
académicos 2023:**

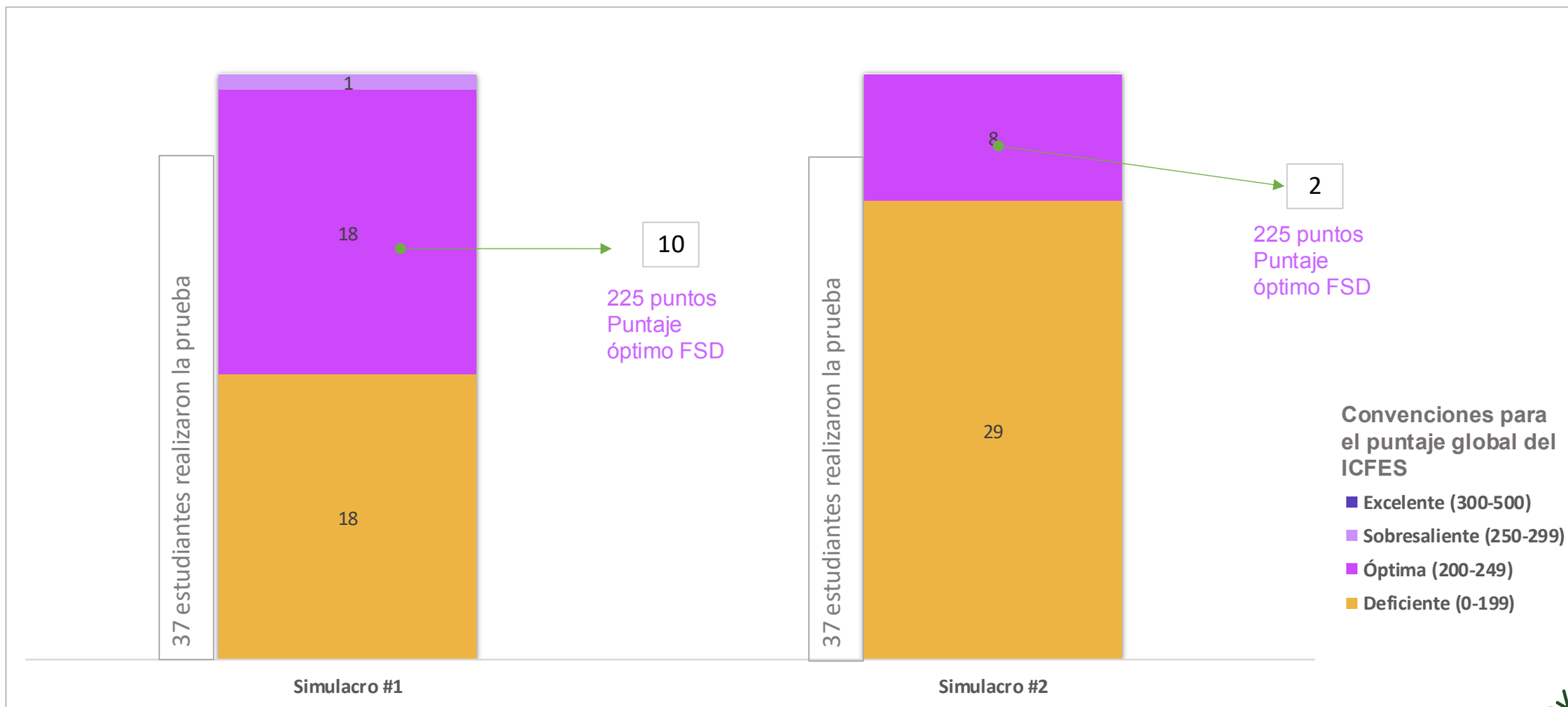
**GRADOS DÉCIMOS
(De simulacros)**



BARBACOAS 10º: De 37 estudiantes activos, 8 de ellos (21,5%) consiguieron puntajes óptimos en la escala ICFES, es decir superiores a 200 puntos.

- De 37 estudiantes activos, 2 de ellos (5,4%) obtuvieron un puntaje óptimo en las metas de Barú a la U en este simulacro # 2, es decir un puntaje superior a 225 puntos.

Resultados de simulacro # 2 – Barú a la U 2023

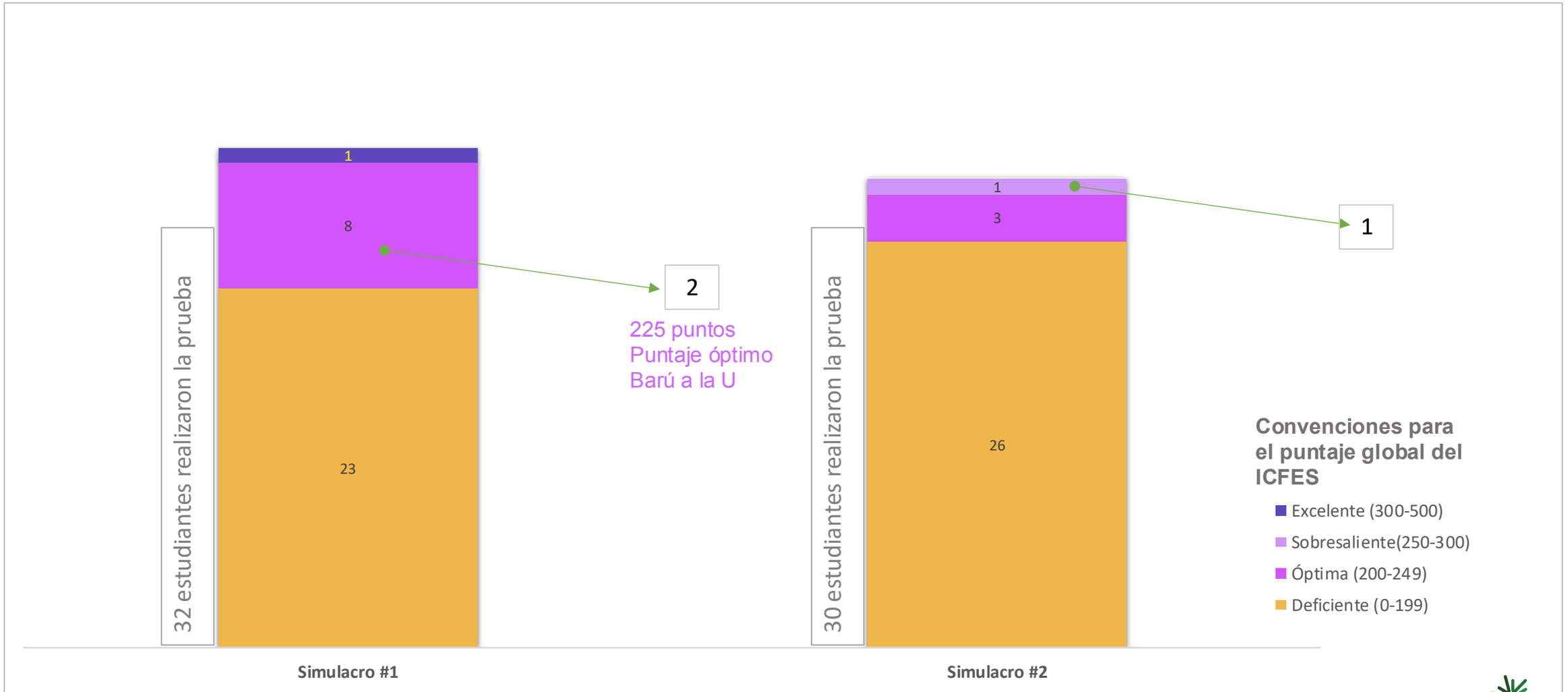


SANTA ANA 10º: De 30 estudiantes activos, 4 de ellos (13%) consiguieron puntajes óptimos en la escala ICFES, es decir superiores a 200 puntos.

- De 30 estudiantes activos, 1 de ellos (3,33%) obtuvo un puntaje óptimo en las metas de Barú a la U en este simulacro #2, es decir un puntaje superior a 225 puntos.



Resultados de simulacro # 2 – Barú a la U 2023



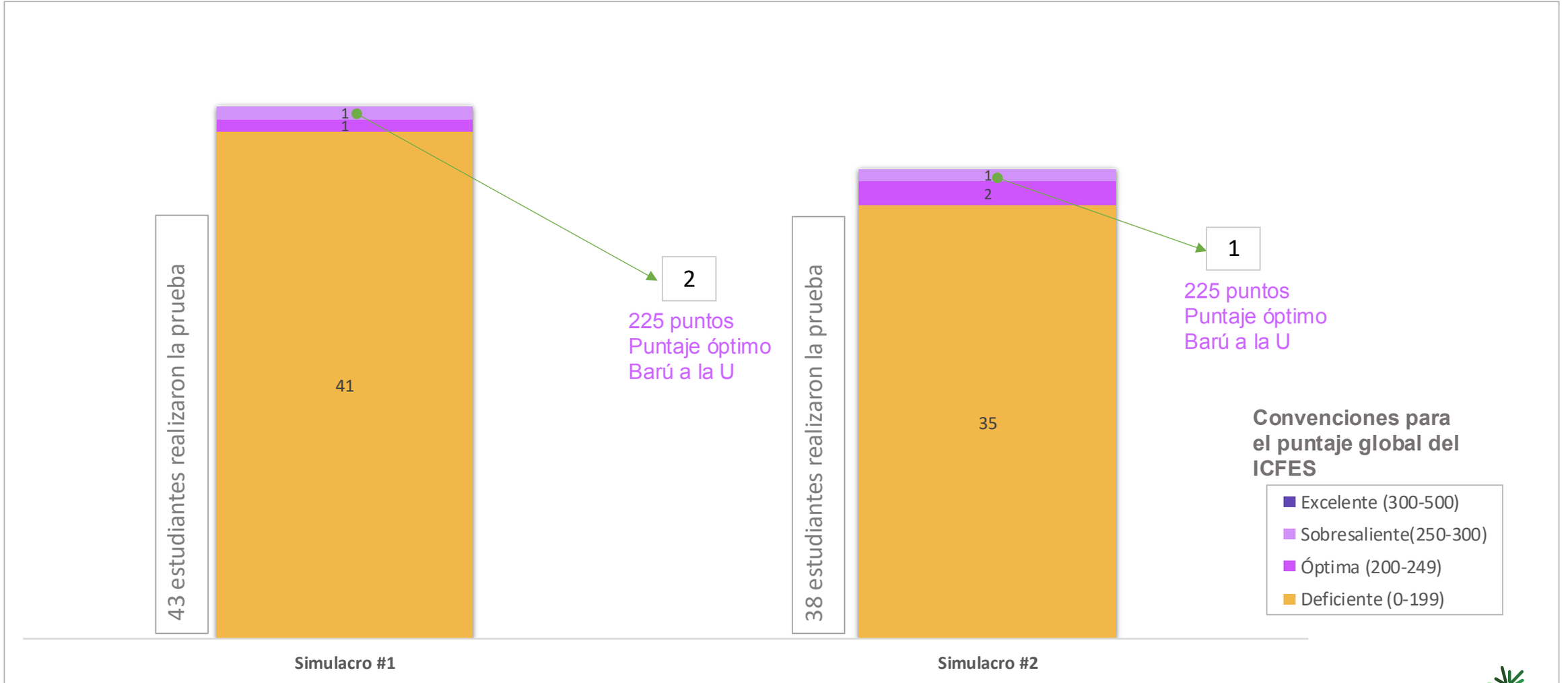
Fuente: Registros de seguimiento Barú a la U 2023.



COLEGIO BARÚ 10°: De 38 estudiantes activos, 3 de ellos (8%) consiguieron puntajes óptimos en la escala ICFES, es decir superiores a 200 puntos.

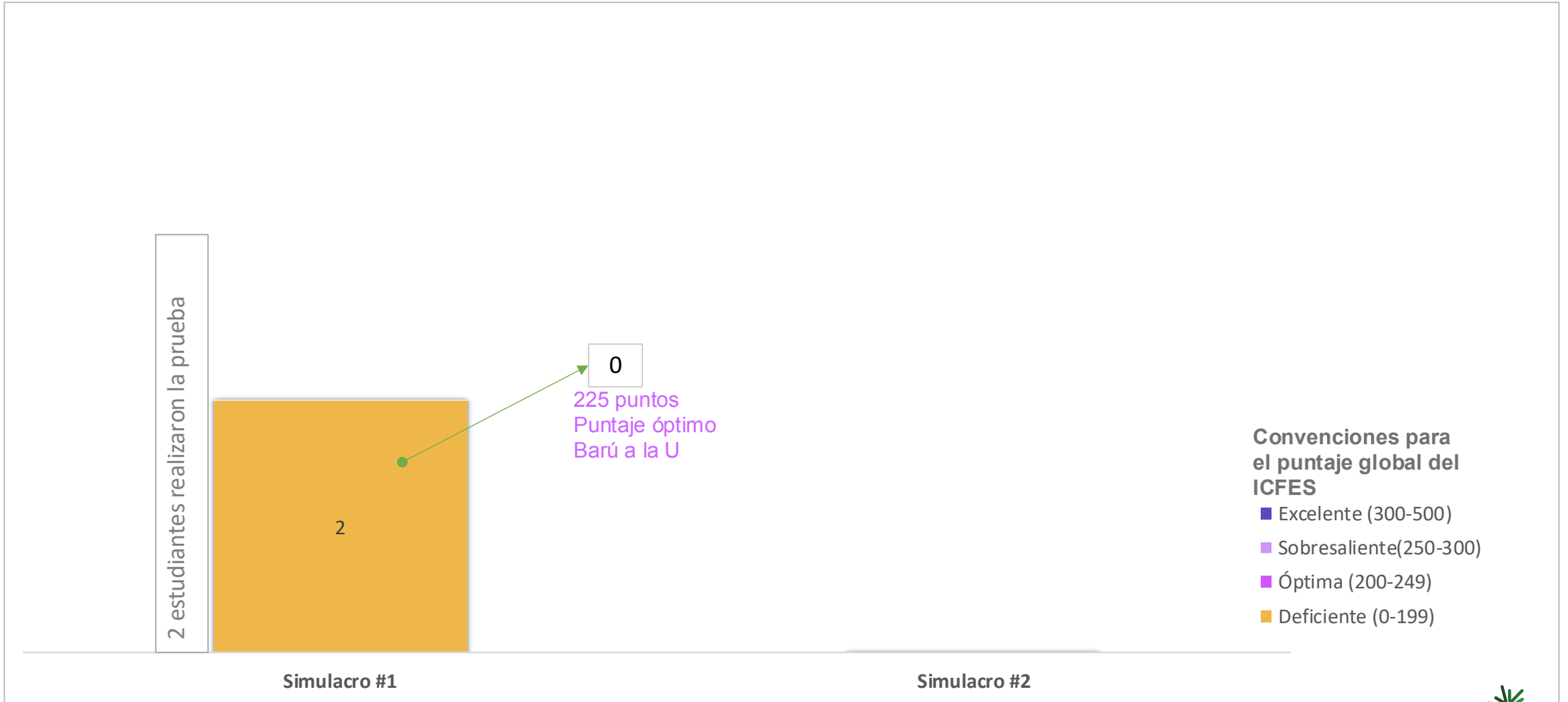
- De 38 estudiantes activos, 1 de ellos (2,6%) obtuvieron un puntaje óptimo en las metas de Barú a la U en este simulacro #2, es decir un puntaje superior a 225 puntos. El estudiante alcanzó el nivel sobresaliente.

Resultados de simulacro # 2 – Barú a la U 2023



ARARCA 10º: De 4 estudiantes activos, 0 de ellos (0%) obtuvieron un puntaje óptimo en las metas de Barú a la U en este simulacro # 1, es decir un puntaje superior a 225 puntos.

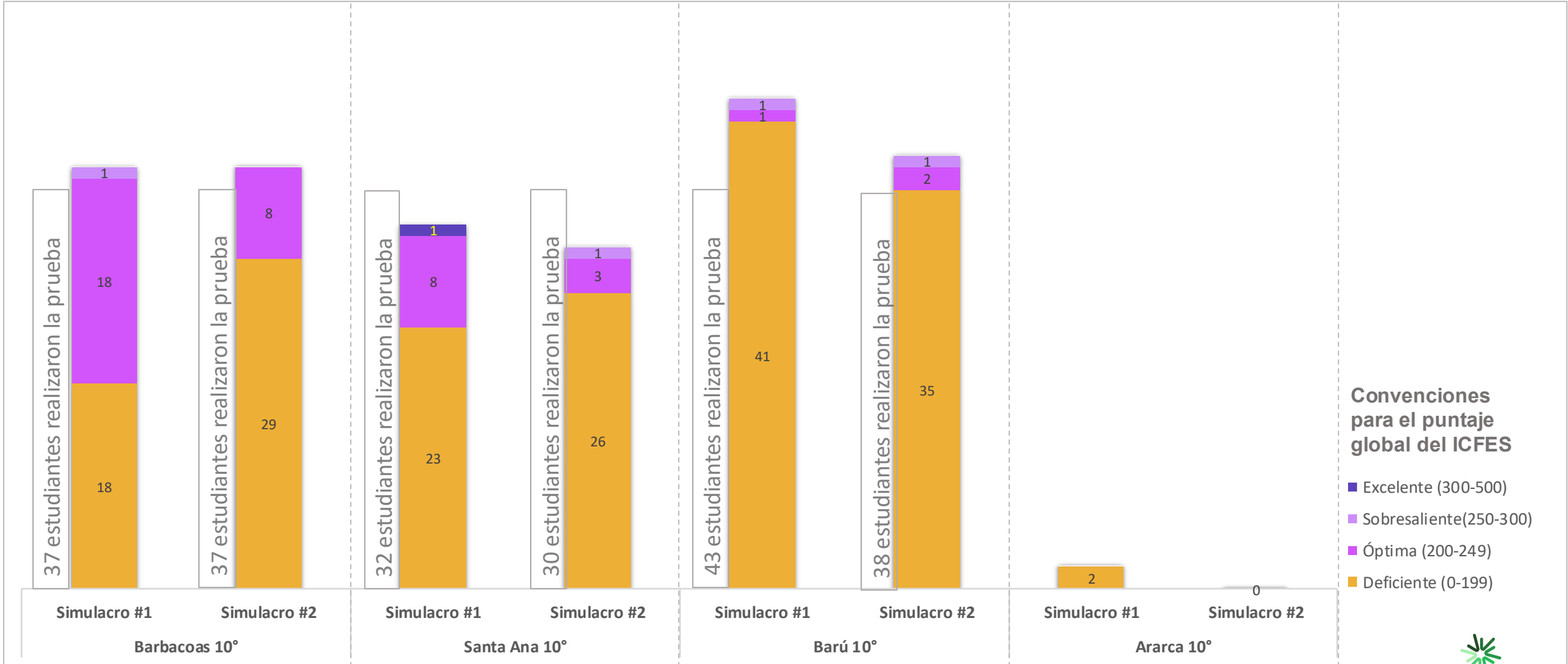
Resultados de simulacro # 2 – Barú a la U 2023



- **RESULTADOS GRADOS DÉCIMO 2023:** De 105 estudiantes activos de grado décimo que realizaron el segundo simulacro, 15 de ellos (15%) consiguieron puntajes óptimos en la escala ICFES, es decir superiores a 200 puntos.



Resultados de simulacro # 2 – Barú a la U 2023



IMPACTO DEL PROYECTO BARÚ A LA U 2023



77 estudiantes de grado once pasaron de leer 1 libro en 2022 a leer 3 libros en 2023

192 estudiantes fortalecieron su proyecto de vida incluyendo la educación superior.



122 estudiantes de grado décimo pasaron de no leer libro a leer 3 libros en el marco del proyecto 2023.



77 estudiantes (grados 11) mapeó oferta académica universitaria, becas y requerimientos de inscripción.



DE BARÚ A LA U 2023

Pasamos de **19** inscritos a becas (en 2022) a **60** inscritos a becas (en 2023).



El colegio público de Ararca aumentó su resultado global con respecto al año anterior: pasó de 171 (en 2022) a 181 (en 2023).



77 estudiantes de grado once fortalecieron sus habilidades sociales y vocacionales que les permitirá tener un conocimiento mas aterrizado en la escogencia de una carrera y la permanencia en la misma



199 estudiantes fortalecieron hábitos de estudio a partir de la realización diaria de micro-tareas.



En TODOS los grados 11 superamos la meta señalada en la formulación del proyecto.



ACTIVIDADES PENDIENTES POR EJECUTAR EN EL PROYECTO (a realizar en noviembre 2023)

- Inscripción de los estudiantes a la universidad (entre octubre y noviembre).
- Clausura del proyecto (22 de octubre 2023).
- Recopilación y sistematización de resultados (4 de noviembre 2023).
- Seguimiento del acceso a educación superior (01 diciembre 2023).

LA REALIZACIÓN DEL MÓDULO PREICFES

En el marco del proyecto Barú a la U 2023 se resolvieron en territorio los módulos de Ciencias Naturales, Matemáticas e Inglés. Hicieron falta los de Lectura Crítica y Ciencias Sociales (se dialogó con los estudiantes acerca de la importancia de la realización en casa de esas dos asignaturas).

LA AGENDA DE CONFERENCIAS



CONFERENCIAS IMPARTIDAS:

| | | | |
|----------|---------------------------------------|------------------|--|
| 1 | Barbacoas | Julio 22 | CONFERENCIA IMPARTIDA POR ORLANDO DE ÁVILA. Historiador. Doctorado en Historia Latinoamericana en la Universidad de Connecticut en Estados Unidos. Profesor en la Universidad de Cartagena. Estudia temas sobre la historia de Cartagena, los afrodescendientes y la historia de la ciudad. |
| 2 | Santa Ana 11 | Julio 22 | CONFERENCIA IMPARTIDA POR JENIFER COLPAS. finalista del premio Héroes CNN en Estados Unidos, ganadora del Premio Titanes Caracol, en la categoría Medio Ambiente, fundadora de Tierra Grata, una fundación que lleva soluciones de salubridad a los territorios más necesitados, compartirá con los estudiantes una conferencia en la que explicará ideas innovadoras para el cuidado del medio ambiente y cómo la educación superior le cambió la vida. |
| 3 | Barú 10 (ambos décimos juntos) | Julio 29 | CONFERENCIA IMPARTIDA POR JUAN DAVID MARTÍNEZ. Explicación lúdica, bajo la metodología de conferencia, del concepto de <i>Teoría de los capitales</i> (capital cultural, social, simbólico, económico) del sociólogo Pierre Bourdieu. El emprendedor Juan David Martínez comparte a los estudiantes la aplicación en su vida de la Teoría de los capitales, en clave de inspiración, de motivación académica, de narración vivencial. |
| 4 | Santa Ana 10 | Agosto 26 | CONFERENCIA IMPARTIDA POR JUAN DAVID MARTÍNEZ. Explicación lúdica, bajo la metodología de conferencia, del concepto de <i>Teoría de los capitales</i> (capital cultural, social, simbólico, económico) del sociólogo Pierre Bourdieu. El emprendedor Juan David Martínez comparte a los estudiantes la aplicación en su vida de la Teoría de los capitales, en clave de inspiración, de motivación académica, de narración vivencial. |
| 5 | Barú 11 | 31 agosto | CONFERENCIA IMPARTIDA POR ALBA ZULAY CARDENAS: Profesora de la Universidad Tecnológica de Bolívar, Conferencia: “Buen usos de las redes sociales”. |

Conclusiones:

GRADOS ONCE:

-Ararca 11°: De 7 estudiantes activos, 3 de ellos (42,85%) obtuvieron un puntaje óptimo. ✓

-Santa Ana 11°: De 33 estudiantes activos, 9 de ellos (27,27%) obtuvieron un puntaje óptimo ✓

-Barú 11°: De 44 estudiantes activos, 14 de ellos (31,82%) obtuvieron un puntaje óptimo. ✓

GRADOS DÉCIMO:

-Barbacoas 10°: De 37 estudiantes activos, 8 de ellos (21,5%) consiguieron puntajes óptimos.

-Barú 10°: De 38 estudiantes activos, 3 de ellos (8%) obtuvo puntaje óptimo.

-Santa Ana 10°: De 30 estudiantes activos, 1 de ellos (3,33%) consiguieron puntajes óptimos.



Aprendizajes, retos y aspectos a mejorar:

- Firmar el convenio antes que inicie la ejecución en territorio del proyecto.
- Iniciar las capacitaciones del componente académico con un simulacro desde el primer día.
- Fomentar mayor compromiso de las instituciones educativas para motivar la asistencia de los estudiantes a las capacitaciones del proyecto.
- Crear la biblioteca Barú a la U (con los libros que llegasen a sobrar al final del proyecto).
- Implementar los simulacros en día de semana.





CONFERENCIAS IMPARTIDAS





LIBROS DE LITERATURA UNIVERSAL ENTREGADOS (REGALO) A ESTUDIANTES



MÓDULOS PREICFES ENTREGADOS (REGALO) A ESTUDIANTES



REALIZACIÓN DEL SIMULACRO # 1 01.07.2023



SOCIALIZACIÓN DEL SIMULACRO # 1 CON RECTORES



EXCURSIÓN A LA UNIVERSIDAD DE CARTAGENA



EXCURSIÓN A LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE BOLÍVAR





Barú a la U





Barú a la U

