

De acuerdo con las bases del Concurso, se sumó el resultado de la prueba práctica al examen de conocimientos. Con ello, el puntaje final de cada estudiante que pasó a la segunda fase en el XV Concurso de Biología Charles Darwin fue el siguiente:

	Nombre	Colegio	Calificación Examen (sobre 60)	Calificación Pruebas Prácticas (sobre 60)	Calificación Final (sobre 120)
1	Adrián Arias	ISM International Academy	53	52,58	105,58
2	Nydia Cerda	U. E. Salesiana Cardenal Spellman	54	51,32	105,32
3	Marcus Yunda	Saint Dominic School	53	49,88	102,88
4	Stephanye Villegas	U. E. Salesiana Cardenal Spellman	50	52,82	102,82
5	Dana Oña	U. E. Lev Vygotsky	48	54,59	102,59
6	Carolyn Yáñez	U. E. de Las Fuerzas Armadas Liceo Naval Quito	51	50,30	101,30
7	María Leonor Alava	Academia Alianza Internacional	49	52,27	101,27
8	Lucía Yaucan	U. E. Lev Vygotsky	50	48,20	98,20
9	Pamela Chiguano	U. E. Municipal "Eugenio Espejo"	55	42,32	97,32

Los cuatro estudiantes con los mejores puntajes pasan a la fase final. Ellos son: **Adrián Arias, Nydia Cerda, Marcus Yunda y Stephanye Villegas.**

Estos estudiantes serán entrevistados por un Comité ad-hoc, conformado por delegados de las Áreas del Colegio de Ciencias Biológicas y Ambientales, con el fin de conocer sus intereses y evaluar su potencial y habilidades. Las entrevistas se realizarán en la semana del 6 de marzo de 2023.

Con base en estas entrevistas, el Comité elegirá a los dos estudiantes ganadores de las becas completas. Los otros dos estudiantes recibirán medias becas.

El perfil que el Comité busca en los estudiantes ganadores de las becas completas es el de personas que muestren, a más de los conocimientos teóricos, un entendimiento de lo que es la Universidad, un claro interés en estudiar en nuestro Colegio y un alto potencial de interacción con sus compañeros y profesores. El Comité determina la idoneidad de los candidatos con base en su desempeño en la entrevista. La asignación de la beca completa no depende exclusivamente de las calificaciones en los exámenes. En ese contexto, los cuatro candidatos finalistas llegan a la entrevista con el comité en igualdad de condiciones.

Los resultados finales se publicarán el lunes 13 de marzo de 2023 en la cartelera y página web del Colegio de Ciencias Biológicas y Ambientales.