

## UNIVERSIDAD SAN FRANCISCO DE QUITO COLEGIO DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AMBIENTALES XVII CONCURSO DE BIOLOGÍA CHARLES DARWIN ESTUDIANTES QUE PASAN A LA SEGUNDA FASE

	Nombre	Apellido	Colegio	Examen (sobre 60)
1	Isabela	Caicedo Torres	Montebello Academy	60
2	Jhosue Alejandro	Maroto López	Unidad Educativa Colegio San Gabriel	57
3	Isabella Fernanda	Ruiz Luzuriaga	Unidad Educativa Bilingüe William Caxton College	57
4	Camila Samantha	Buitrón Coronel	Unidad Educativa Particular "Francisca de las Llagas"	56
5	Ana Rafaela	Martínez	Liceo Campoverde	56
6	Doménica Anahí	Narváez Albuja	Unidad Educativa Pensionado Universitario Nelson León Vizcarra	53
7	Maite Alejandra	Rivera Sánchez	Unidad Educativa Fiscal Oswaldo Guayasamín	52,16
8	Emily Kaoru	Guevara Ante	Unidad Educativa Particular Adventista del Sur	52
9	José	Huilcapi	Unidad Educativa Henry Dunant	51,66
10	Lizeth Anahi	Saldaña Cueva	Pensionado Universitario Nelsón León Vizcarra	51,5
11	Ariadna Amelí	Artieda Berrú	Unidad Educativa Leonardo Da Vinci	51
12	Erika Martina	Nuñez Serrano	Unidad Educativa Celite	50
13	María Soledad	Pozo Romero	U.E.P "La Dolorosa"	50
14	María Paz	Córdova Moreno	ISM Quito	49
15	Jorge Iván	Rengel Cadena	Pensionado Universitario	48,75
16	Sofía Thaís	Vaca Santana	Pensionado Universitario	48, 75
17	Claudia	Peñafiel	Rudolf Steiner	48,5
18	Hareth	Velásquez	Unidad Educativa Henry Dunant	48,25
19	Bianca Valentina	Sánchez García	Unidad Educativa Bilingüe Thomas More	48

Los estudiantes seleccionados para la segunda fase del concurso deberán confirmar su participación hasta las 12h00 del día viernes 21 de febrero de 2025, a lmoncayo1@usfq.edu.ec . La segunda fase del concurso consistirá en una prueba experimental con dos o tres prácticas en las que evaluaremos las destrezas del estudiante en el manejo de material y técnicas sencillas de laboratorio, así como sus conocimientos y capacidad de aplicar el método científico para responder preguntas relacionadas con los sistemas vivos.

Los estudiantes que participen en la segunda fase el concurso, deben haber tomado el examen de admisión a la USFQ y haberlo aprobado con un puntaje mínimo de 2000/2400 puntos.

La última fecha para rendir el examen de admisión y participar en las Becas Charles Darwin es el sábado 22 de febrero