

## ADENDA N°1 SDC 070-2023

En esta adenda se modifica las especificaciones técnicas del ítem 17 del lote # 2 de la solicitud de cotización SDC 070-2023 cuyo objeto es “Adquirir reactivos químicos e insumos de laboratorio para la fabricación de electrodos para baterías de ion-litio.

- Que la SDC 070-2023 se encuentra vigente
- Que el ítem 17 del lote #2 se solicitó de la siguiente manera: Tubo Eppendorf de 15 mL con tapa.
- Que las especificaciones técnicas del ítem 17 del lote #2, se modifica de la siguiente manera: Tubo Eppendorf de 1.5 mL con tapa.

De acuerdo con lo anterior, se modifica el ítem 17 del lote #2 de la SDC 070-2023, y que por tanto el lote #2 quedará de la siguiente manera:

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Lote #2

Ítem	Descripción	Cantidad	Unidad de medida	Especificaciones técnicas	Días/tiempo de entrega	Lugar de entrega de los bienes
1	Pipeta Pasteur	1000	Un	Pipeta Pasteur plástica de 2 mL	Máximo 60 días calendario	Calle 62 #52-59 SIU Laboratorio 330
2	Beaker Borosilicato	16	Un	Beaker Borosilicato 10 mL		
3	Beaker Borosilicato	16	Un	Beaker Borosilicato 25 mL		
4	Beaker Borosilicato	16	Un	Beaker Borosilicato 50 mL		
5	Beaker Borosilicato	16	Un	Beaker Borosilicato 150 mL		
6	Beaker Borosilicato	16	Un	Beaker Borosilicato 250 mL		
7	Puntas azules	2000	Un	Puntas azules para micropipeta 1000 µL		
8	Barra magnética	16	Un	Barra magnética 6x20 mm		
9	Barra magnética	16	Un	Barra magnética 6x25 mm		
10	Barra magnética	16	Un	Barra magnética 7x30 mm		
11	Barra magnética	16	Un	Barra magnética 6 x15 mm		
12	Barra magnética	16	Un	Barra magnética 8x50 mm		

#### ALIANZA SENECA

Ítem	Descripción	Cantidad	Unidad de medida	Especificaciones técnicas	Días/tiempo de entrega	Lugar de entrega de los bienes
13	Barra magnética	16	Un	Barra magnética 15 x 45 mm		
14	Vidrio reloj	16	Un	Vidrio reloj 70 mm		
15	Vidrio reloj	16	Un	Vidrio reloj 80 mm		
16	Tiras indicadoras	200	Un	Tiras indicadoras de pH de 0 - 14, 6x80mm		
17	Tubo Eppendorf	3000	Un	Tubo Eppendorf de 1.5 mL con tapa		
18	Probeta graduada Borosilicato	5	Un	Probeta graduada Borosilicato de 25 mL		
19	Probeta graduada Borosilicato	5	Un	Probeta graduada Borosilicato de 50 mL		
20	Probeta graduada Borosilicato	5	Un	Probeta graduada Borosilicato de 100 mL		
21	Mortero agata	1	Un	Mortero agata, diámetro: 75 mm - con pistilo		
22	Mortero de alúmina	1	Un	Mortero de alúmina, diámetro: 75 mm - con pistilo		
23	Papel parafilm	1	Un	Papel parafilm rollo 38 m x 10 cm		
24	Papel de fibra	2	Un	Papel de fibra de vidrio GF/D, 2.7 µm, 90 mm		

Las demás condiciones de la Solicitud de cotización SDC N°070-2023 continúan igual.

Medellín, 21 de junio de 2023



**LUZ FERNANDA JIMÉNEZ SEGURA**  
Vicerrectora de Investigación  
en funciones de directora y ordenadora  
del gato Sede de Investigación Universitaria SIU  
de acuerdo con la RR 49429 del 13/10/2022

vs *luzfernanda.p.*