



## ADENDA N°1 SDC 076-2021

En esta adenda se modifica el tiempo de entrega de algunos ítems del lote # 1 de la solicitud de cotización SDC 076-2021 cuyo objeto es “Adquisición de reactivos y material de laboratorio Requeridos para realizar los análisis”, lo anterior teniendo en cuenta lo siguiente:

- Que la SDC 076-2021 se encuentra vigente
- Que en los ítems 1,2,3,5,7,8,9,10 y 11 del lote #1 se solicitó que el tiempo de entrega fuera de 60 y 70 días calendarios.
- Teniendo en cuenta la situación actual causada por la emergencia de la Covid-19, el tiempo de entrega de estos ítems se amplía por 90 días calendario

De acuerdo con lo anterior, se modifican los ítems 1,2,3,5,7,8,9,10 y 11 del lote #1 de la SDC 076-2021 especificaciones técnicas la cual quedará de la siguiente manera:

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Lote #1

| Ítem | Descripción          | Cantidad | Unidad de medida | Especificaciones técnicas                             | Días/tiempo de entrega     | Lugar de entrega de los bienes                               |
|------|----------------------|----------|------------------|---|----------------------------|--|
| 1    | Potato dextrose      | 1        | Kg               | Potato dextrose agar (PDA)                            | Máximo 90 días calendario  | Cl. 67 #53-108 Bloque 2, laboratorio 230 Medellín, Antioquia |
| 2    | 5,5'-Dithiobis       | 5        | Gr               | 5,5'-Dithiobis(2-nitrobenzoic acid) (5 g)             | Máximo 90 días calendario  |  |
| 3    | L-Glutathione        | 10       | Gr               | L-Glutathione reduced (10 g)                          | Máximo 90 días calendario  |  |
| 4    | Ethidium bromide     | 1        | Gr               | Ethidium bromide (1g)                                 | Máximo 110 días calendario |  |
| 5    | Carbonyl cyanide     | 100      | Mg               | Carbonyl cyanide 3-chlorophenylhydrazine (100 mg)     | Máximo 90 días calendario  |  |
| 6    | Sodium orthovanadate | 5        | Gr               | Sodium orthovanadate (inhibitor) (5 g)                | Máximo 160 días calendario |  |
| 7    | Kit de medida de     | 100      | MI               | Kit de medida de glucosa oxidasa peroxidasa (1000 mL) | Máximo 90 días             |  |

#### ALIANZA SENECA



|    |                             |     |    |   |                           |
|----|-----------------------------|-----|----|---|---------------------------|
|    | glucosa                     |     |    |   | calendario                |
| 8  | Oxido de zinc               | 500 | Gr | Oxido de zinc (grado industrial, 500g)                      | Máximo 90 días calendario |
| 9  | Etanol comercial            | 8   | Un | Etanol comercial (pureza mayor a 190%) bidones de 24 litros | Máximo 90 días calendario |
| 10 | Monoetano lamina            | 2   | Lt | Monoetanolamina(99% de pureza, 2L)                          | Máximo 90 días calendario |
| 11 | Reactivo de Folin Ciocalteu | 500 | MI | Reactivo de Folin Ciocalteu x 500 mL                        | Máximo 90 días calendario |

Las demás condiciones de la Solicitud de cotización SDC N°076-2020 continúan igual.

Medellín, 11 de agosto de 2021

**CARLOS EDUARDO OSTOS ORTIZ**

Director Científico

Sede de Investigación Universitaria

*vs liston P.*