|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **LINEA 574 ALUCHE-BOADILLA POR C. FINANCIERA** | | | |  |  |
|  | **LABORABLES LECTIVOS 2023** | | | |  |  |
|  |  | **S-2 BOADILLA** | | **S-1 ALUCHE** | |  |
|  |  |  | ***EXPRES*** | **6,15** |  |  |
|  |  |  |  | 6,22 | 0,07 | CADA |
|  |  |  |  | 6,29 | 0,07 | 7 M. |
|  |  | 5,55 |  | 6,35 | 0,06 | 6 MINUTOS |
| ***EXPRES*** |  | **6,00** | ***EXPRES*** | **6,40** | **0,05** | EXPRES |
|  | 0,10 | 6,05 |  | 6,45 | 0,05 |  |
|  | 0,10 | 6,15 | ***EXPRES*** | **6,50** | **0,05** | EXPRES |
|  | 0,10 | 6,25 |  | 6,55 | 0,05 |  |
| ***EXPRES*** |  | **6,30** | ***EXPRES*** | **7,00** | **0,05** | EXPRES |
|  | 0,10 | 6,35 |  | 7,05 | 0,05 |  |
| CADA | 0,10 | 6,45 | ***EXPRES*** | **7,10** | **0,05** | EXPRES |
| 10M. | 0,10 | 6,55 |  | 7,15 | 0,05 | CADA |
| ***EXPRES*** |  | **7,00** |  | 7,20 | 0,05 | 5M. |
|  | 0,10 | 7,05 | ***EXPRES*** | 7,25 | 0,05 | EXPRES |
|  | 0,10 | 7,15 |  | 7,30 | 0,05 |  |
|  | 0,10 | 7,25 | ***EXPRES*** | **7,35** | **0,05** | EXPRES |
| ***EXPRES*** |  | **7,30** |  | 7,40 | 0,05 |  |
|  | 0,10 | 7,35 |  | 7,45 | 0,05 |  |
|  | 0,10 | 7,45 | ***EXPRES*** | **7,50** | **0,05** | EXPRES |
|  | 0,10 | 7,55 |  | 7,55 | 0,05 |  |
|  | 0,10 | 8,05 | ***EXPRES*** | **8,00** | **0,05** | EXPRES |
| ***EXPRES*** |  | **8,10** |  | 8,06 | 0,06 |  |
|  | 0,12 | 8,17 |  | 8,12 | 0,06 |  |
| CADA | 0,12 | 8,29 |  | 8,18 | 0,06 |  |
| 12M. | 0,12 | 8,41 |  | 8,24 | 0,06 | CADA |
| ***EXPRES*** |  | **8,50** |  | 8,30 | 0,06 | 6 M. |
|  | 0,12 | 8,53 |  | 8,36 | 0,06 |  |
|  | 0,12 | 9,05 |  | 8,42 | 0,06 |  |
|  | 0,12 | 9,17 |  | 8,48 | 0,06 |  |
|  | 0,12 | 9,29 |  | 8,54 | 0,06 |  |
|  | 0,12 | 9,41 |  | 9,00 | 0,06 |  |
|  | 0,12 | 9,53 |  | 9,07 | 0,07 |  |
|  | 0,12 | 10,05 |  | 9,14 | 0,07 | CADA |
|  | 0,15 | 10,20 |  | 9,22 | 0,08 | 7/8M. |
|  | 0,15 | 10,35 |  | 9,30 | 0,08 |  |
| CADA | 0,15 | 10,50 |  | 9,40 | 0,10 |  |
| 15M. | 0,15 | 11,05 |  | 9,50 | 0,10 |  |
|  | 0,15 | 11,20 |  | 10,00 | 0,10 | CADA |
|  | 0,15 | 11,35 |  | 10,10 | 0,10 | 10M. |
|  | 0,15 | 11,50 |  | 10,20 | 0,10 |  |
|  | 0,15 | 12,05 |  | 10,30 | 0,10 |  |
|  | 0,15 | 12,20 |  | 10,40 | 0,10 |  |
|  | 0,15 | 12,35 |  | 10,55 | 0,15 |  |
|  | 0,12 | 12,47 |  | 11,10 | 0,15 |  |
|  | 0,12 | 12,59 |  | 11,25 | 0,15 |  |
| CADA | 1,13 | 13,12 |  | 11,40 | 0,15 | CADA |
| 12/13M. | 0,13 | 13,25 |  | 11,55 | 0,15 | 15M. |
|  | 0,12 | 13,37 |  | 12,10 | 0,55 |  |
|  | 0,12 | 13,49 |  | 12,25 | 0,15 |  |
| ***EXPRES*** |  | **13,55** |  | 12,40 | 0,15 |  |
|  | 0,13 | 14,02 |  | 12,55 | 0,15 |  |
|  | 0,10 | 14,12 |  | **13,10** | 0,15 |  |
| CADA | 0,10 | 14,22 |  | **13,20** | 0,10 |  |
| 10M. | 0,10 | 14,32 |  | **13,30** | 0,10 |  |
|  | 0,10 | 14,42 |  | **13,40** | 0,10 |  |
| ***EXPRES*** |  | **14,50** |  | **13,50** | 0,10 |  |
|  | 0,10 | 14,52 |  | **14,00** | 0,10 |  |
|  | 0,10 | 15,02 |  | **14,10** | 0,10 |  |
| CADA | 0,09 | 15,11 |  | 14,20 | 0,10 |  |
| 10M. | 0,10 | 15,21 |  | 14,30 | 0,10 |  |
|  | 0,10 | 15,31 |  | 14,40 | 0,10 |  |
|  | 0,10 | 15,41 |  | 14,50 | 0,10 |  |
| ***EXPRES*** |  | **15,50** |  | 15,00 | 0,10 | CADA |
|  | 0,10 | 15,51 |  | 15,10 | 0,10 | 10M. |
|  | 0,10 | 16,01 |  | 15,20 | 0,10 |  |
|  | 0,10 | 16,11 |  | 15,30 | 0,10 |  |
| CADA | 0,10 | 16,21 |  | 15,40 | 0,10 |  |
| 8/10 M. | 0,10 | 16,31 |  | 15,50 | 0,10 |  |
|  | 0,08 | 16,39 |  | 16,00 | 0,10 |  |
|  | 0,08 | 16,47 |  | 16,10 | 0,10 |  |
|  | 0,07 | 16,54 |  | 16,21 | 0,11 |  |
| ***EXPRES*** |  | **17,00** |  | 16,32 | 0,11 |  |
|  | 0,07 | 17,01 |  | 16,43 | 0,11 |  |
|  | 0,08 | 17,09 |  | 16,54 | 0,11 |  |
|  | 0,08 | 17,17 |  | 17,05 | 0,11 |  |
|  | 0,09 | 17,26 |  | 17,16 | 0,11 |  |
|  | 0,09 | 17,35 |  | 17,27 | 0,11 |  |
|  | 0,08 | 17,43 |  | 17,38 | 0,11 |  |
|  | 0,08 | **17,51** |  | 17,49 | 0,11 |  |
|  | 0,06 | 17,57 |  | 18,00 | 0,11 |  |
| CADA | 0,08 | 18,06 |  | 18,11 | 0,11 |  |
| 6/9 M. | 0,06 | 18,12 |  | 18,22 | 0,11 |  |
|  | 0,08 | 18,20 |  | 18,33 | 0,11 | CADA |
|  | 0,09 | 18,29 |  | 18,44 | 0,11 | 11M. |
|  | 0,09 | **18,38** |  | 18,55 | 0,11 |  |
|  | 0,08 | **18,46** |  | 19,06 | 0,11 |  |
|  | 0,05 | 18,51 |  | 19,17 | 0,11 |  |
|  | 0,09 | 19,00 |  | 19,28 | 0,11 |  |
|  | 0,10 | 19,10 |  | 19,39 | 0,11 |  |
|  | 0,11 | 19,21 |  | 19,50 | 0,11 |  |
| CADA | 0,11 | 19,32 |  | 20,01 | 0,11 |  |
| 11M. | 0,11 | 19,43 |  | 20,12 | 0,11 |  |
|  | 0,11 | 19,54 |  | 20,23 | 0,11 |  |
|  | 0,11 | 20,05 |  | 20,34 | 0,11 |  |
| CADA | 0,15 | 20,20 |  | 20,45 | 0,11 |  |
| 15M. | 0,15 | 20,35 |  | 21,05 | 0,20 | CADA 20M. |
|  | 0,15 | 20,50 |  | 21,25 | 0,20 | CADA 20M. |
| CADA 20M. | 0,20 | 21,10 |  | 21,45 | 0,20 | CADA 20M. |
| CADA 20M. | 0,20 | 21,30 |  | 22,15 | 0,30 |  |
| CADA | 0,30 | 22,00 |  | 22,45 | 0,30 | CADA |
| 30 MIN. | 0,30 | 22,30 |  | 23,15 | 0,30 | 30 MIN. |