|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pasos** | **Fase** | **N** | **I** | **V(I)** | **S** | **PROM** | **A** | **B** | **C** | **D** | **POS** | **E** |
| 1 | Intro | 8 | 0 | -3 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 | Intro | 8 | 1 | -1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 | Intro | 8 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | Intro | 8 | 3 | 5 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5 | Intro | 8 | 4 | 6 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 6 | Intro | 8 | 5 | 7 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 7 | Intro | 8 | 6 | 9 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 8 | Intro | 8 | 7 | 17 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 9 | Encontrar | 8 | 0 | -3 | -3 | - | - | - | - | - | - | - |
| 10 | Encontrar | 8 | 1 | -1 | -4 | - | - | - | - | - | - | - |
| 11 | Encontrar | 8 | 2 | 2 | -2 | - | - | - | - | - | - | - |
| 12 | Encontrar | 8 | 3 | 5 | 3 | - | - | - | - | - | - | - |
| 13 | Encontrar | 8 | 4 | 6 | 9 | - | - | - | - | - | - | - |
| 14 | Encontrar | 8 | 5 | 7 | 16 | - | - | - | - | - | - | - |
| 15 | Encontrar | 8 | 6 | 9 | 25 | - | - | - | - | - | - | - |
| 16 | Encontrar | 8 | 7 | 17 | 42 | - | - | - | - | - | - | - |
| 17 | Promedio | 8 | - | - | 42 | 5.25 | - | - | - | - | - | - |
| 18 | Análisis | 8 | 1 | -1 | 42 | 5.25 | - | - | - | - | - | - |
| 19 | Análisis | 8 | 2 | 2 | 42 | 5.25 | - | - | - | - | - | - |
| 20 | Análisis | 8 | 3 | 5 | 42 | 5.25 | - | - | - | - | - | - |
| 21 | Análisis | 8 | 4 | 6 | 42 | 5.25 | 0.25 | 0.75 | 5 | 6 | 4 | - |
| 22 | Mostrar | 8 | - | - | 42 | 5.25 | 0.25 | 0.75 | 5 | 6 | 4 | 5 |