* Ingrese a la prueba diagnóstica [T-300\_EV02\_Contextualización](https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=gcPCyy4vk02R0VBskxas50MBb69phtlBlSZg6zMG8xRURE9BSEJIVkFORDhCMjhKV09QTUVORU9KMC4u)
* Diligencie la prueba
* Participe de la retroalimentación realizada por el instructor(a).
* Elabore un paralelo entre los conceptos que obtuvo valoración positiva y en los que obtuvo valoración negativa.

|  |  |
| --- | --- |
| **Valoración Positiva** | **Valoración Negativa** |
| conocimiento científico | la orientación principal del método deductivo |
| Los elementos que se necesitan para crear conocimiento | El concepto más adecuado para un marco teórico |
| Las características del conocimiento científico | el empleo de los procesos científicos |
| La caracterización del estudio experimental | Qué cualidades de la investigación |
| Etapa básica inicial de la investigación | valor ético y utilidad metodológica de la ciencia |

* Cargue la evidencia en el LMS del programa