Técnica a utilizar en el SBC.

Lógica Difusa.

Proposiciones:

- 1. Lees artículos frecuentemente
- 2. Facilidad de hablar ante un público
- 3. Te gusta innovar
- 4. Pensamiento positivo ante problemas
- 5. Exigente con tu equipo de trabajo
- 6. Te gusta armar rompecabezas y puzles
- 7. Te gusta ser líder de equipo
- 8. Interés por los temas del pasado
- 9. Prefieres el trabajo manual sobre el intelectual
- 10. Te es importante compartir tus ideas
- 11. Disfrutas trabajar con números y registrarlos de manera ordenada
- 12. Tienes habilidad en las matemáticas y estadística
- 13. Te gusta investigar y hablar de finanzas
- 14. Te interesa saber el funcionamiento de las cosas
- 15. Te gusta resolver problemas y darle solución
- 16. Te interesaría aprender a entender el comportamiento humano
- 17. Tienes la facilidad para recordar fechas y acontecimientos importantes
- 18. Puedes realizar conclusiones basándote en tu propio criterio
- 19. Te consideras una persona creativa
- 20. Eres apto para las matemáticas, la física y ciencias relacionadas
- 21. Lees artículos científicos frecuentemente
- 22. Te inquieta conocer el cuerpo humano
- 23. Te gustaría aplicar tus conocimientos en la solución de problemas
- 24. Eres ingenioso, curioso y te gustan las matemáticas, física y química

Conclusiones:

A: Sociales y Humanidades.

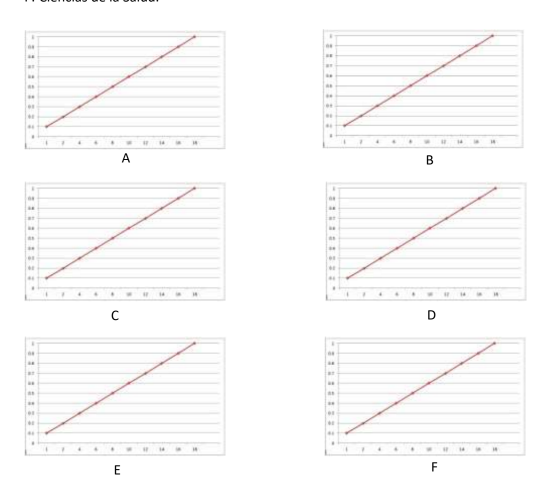
B: Económico y Administrativo.

C: Ciencias Exactas.

D: Ingenierías.

E: Artes y Diseño.

F: Ciencias de la Salud.



Resultados.

Por medio de la lógica difusa se determina un grado de pertenencia para cada área de estudio, de acuerdo con las proposiciones se determina este grado de pertenencia, el área con mayor número de pertenencia será la conclusión, demostrando así las carreras afines al perfil del usuario.