Conclusiones clave derivadas del análisis exploratorio

1. Tendencias Temporales:

 El análisis muestra que la cantidad de personal activo en la industria ha tenido fluctuaciones significativas a lo largo de los años. Algunas industrias, como la electrónica y la confección, han mostrado un crecimiento sostenido, mientras que otras, como la pesca, han tenido periodos de alta y baja actividad.

2. Distribución por Industrias:

 La industria de la confección y la electrónica son las que más personal emplean, mientras que las industrias de plásticos y textiles tienen una menor cantidad de personal activo. Esto sugiere que las primeras pueden ser sectores clave para el crecimiento económico en la región.

3. Establecimientos Industriales:

 Hay una tendencia creciente en el número de establecimientos industriales en sectores como el de confección y electrónicos. Esto coincide con el crecimiento en la cantidad de personal activo en estas industrias, lo que sugiere una expansión en estos sectores.

4. Producción Industrial:

 La producción industrial muestra patrones interesantes, con algunos productos como aire acondicionado y afeitadoras mostrando picos de producción en ciertos meses. Esto puede estar relacionado con demandas estacionales o cambios en la capacidad de producción.

5. Relación entre Personal y Producción:

 Existe una fuerte correlación entre la cantidad de personal activo y la producción industrial en la mayoría de las ramas de actividad. Esto indica que aumentar el personal puede tener un impacto directo en la capacidad de producción.

Estas conclusiones nos dan una base sólida para poder avanzar con los modelos de aprendizaje automático y explorar más a fondo cómo optimizar el sector industrial en Tierra del Fuego.