21 de noviembre de 2020

**SEMINARIO**

**Redacción, diseño y producción de Artículos Científico-Tecnológicos**

**Tema:** Caracterización y lenguaje de la escritura científica

Integrantes:

1. Nombre-Apellido: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Nombre-Apellido: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Nombre-Apellido: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. Nombre-Apellido: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Enunciado de la actividad:

Los siguientes cinco párrafos que se presentan en este documento aparecen desconectados y no ordenados. En principio, se solicita analizar y re-ordenar los párrafos con el objetivo de introducir los mecanismos de “cohesión y coherencia textual”. Para ello, se requiere proponer los procedimientos lingüísticos vistos en clases: conectores gramaticales, sustitución, elipsis, organizadores del discurso, entre otros. Finalmente, se solicita reescribir los párrafos según el orden lógico indicando los mecanismos de cohesión utilizados y resaltados sobre el texto final.

Párrafos a considerar para la actividad:

1. **Primer Párrafo:**

*Las fallas de mayor relevancia en los transformadores son los cortocircuitos dado que provocan elevadas corrientes que los transformadores deben soportar hasta la actuación de las protecciones.*

1. **Segundo Párrafo:**

*El proceso de diseño para la fabricación de los transformadores debe tener en cuenta los esfuerzos electrodinámicos producidos por la falla.*

1. **Tercer Párrafo:**

*Los transformadores juegan un papel fundamental en la transmisión y distribución de la energía eléctrica.*

1. **Cuarto Párrafo:**

*La prevención de fallas en los transformadores es de gran relevancia para disminuir los disturbios en los sistemas eléctricos de potencia.*

1. **Quinto Párrafo:**

*El empleo de los transformadores permite que la energía eléctrica producida en centrales de generación llegue a los centros de consumo.*