|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Universidad Tecnológica Nacional**  **Facultad Regional Avellaneda** | | | | | |
| Actividad Clase 1 ingreso - Técnico Superior en Programación | | | | | |
| Materia: | | Lectura Comprensiva | | Fecha: | 16/07/21 |
| Apellido: | | Navarro | | Docentes: | Andrea Hidalgo,  Mónica Estrany |
| Nombre: | Juan | | | Nota: |  |
| División: | H | | |
| DNI: | 42.819.846 | | | Firma: |
| Instancia: | PE | | RPE |

“El imperio del conocimiento”

* Determine la base textual dominante y justifique.

La base textual dominante es expositiva ya que el autor da a conocer un tema; por lo tanto, la función del lenguaje es informativa. La Superestrutua consta de:

Introducción: “Junto a otros cambios de magnitud, […] al margen de ese contexto”.

Desarrollo: “Desde comienzos de la década del ochenta […] en los procesos de expansión colonial”.

Conclusión: “Recién en la segunda mitad del decenio 1930 […] con un incremento sustancial en la calidad de ese trabajo”.

Además, posee lo siguientes atributos linguísticos:

Enumeración: “[…] los sectores de avanzada en ciencia y tecnología, el complejo teleinformática, los nuevos materiales, la biotecnología […]”;”[…]calles, caños rotos o similares[…]”;”[…]robots, computadoras, sistemas de diseño o bancos de datos[…]”;”[…]diseñadores, ingenieros, trabajadores de taller[…]”;”[…]donde el personalismo, la competencia individualista o el afán de destacarse en detrimento de los otros[…]”;”[…]industria, administración, servicios generales, servicios financieros, medios de comunicación e información, minería, sector agropecuario, etc.[…]”.

Relación causa efecto: “[…] los sectores de avanzada en ciencia y tecnología, el complejo teleinformática, los nuevos materiales, la biotecnología han permitido la consolidación de un nuevo modelo de producción y administración económica y social, […]”; “En el paradigma tecnológico emergente, se reformulan las condiciones laborales típicas de la etapa madura de la Revolución Industrial en los más diversos aspectos, lo cual impone definiciones político-culturales de base[…]”; “[…]las actuales tecnologías de punta producen un salto cualitativo, en términos de eficiencia, productividad, velocidad y calidad de los procesos, que significan un hito irreversible en esquemas de producción y en los servicios, estableciendo el imperativo de incorporarlas como cimientos esenciales para el desarrollo económico y social.[…]”; “[…] Las nuevas tecnologías tienden a cerrar la brecha entre trabajo manual e intelectual,[…] Se calcula que en no más de diez años el 95 por ciento de las tareas normales de una sociedad va a requerir un mínimo de educación de 10 a 12 años, con un promedio de ocho horas diarias de estudio.

Debe tenerse en cuenta que, por ejemplo los barrenderos no utilizarán los tradicionales escobillones de mano, sino vehículos de diferentes tamaños con mini computadoras que les permitirán informar al centro de inteligencia respectivo la existencia de troncos que obstruyen calles,[…]”; ”[…] los trabajadores ya no son aquellos de overol que genialmente retratara Chaplin en Tiempos modernos, sino técnicos,[…] lo cual requiere una calificación de nuevo tipo, que vuelve anacrónicas las tradicionales habilidades de los obreros especializados; y la división técnica del trabajo que fundamentara científicamente Taylor hacia fines del siglo pasado, ha sido reformulada en un sentido prácticamente inverso al que primara desde entonces.[…]”; “[…] Los sistemas automatizados demandan una capacitación polivalente susceptible de cubrir un amplio espectro de funciones,[…] Pero, también, demandan ductilidad para integrarse en el trabajo grupal y disposición a cooperar y alimentar la solidaridad del equipo; donde el personalismo, la competencia individualista o el afán de destacarse en detrimento de los otros se vuelven cada vez más disfuncionales. De esta forma, en los esquemas industriales y de servicios tienden a desaparecer el trabajo manual y el esfuerzo físico, para ser reemplazados por trabajadores de creciente preparación intelectual, […]”; “[…] Es posible desarrollar normalmente las tareas con un promedio de tiempo de bajo necesario inferior en un 75 por ciento al que demandaba la etapa madura de la Revolución Industrial hacia fines de los años setenta.

Esto supone alternativas de carácter civilizatorio, ya que de la forma en que se resuelva tal disminución dependerá el futuro de las sociedades, también, sus posibilidades de ingresar en los escenarios del siglo XXI. […]”; “Las ideas político-económicas del liberalismo manchesteriano que significaron las formas dominantes de la reconversión tecnológica en esa época irían generando en Europa una masa de desocupados y excluidos […]. Esa fue la base de las migraciones masivas hacia las regiones de ultramar y de la carne de cañón en las guerras inter-europeas o en los procesos de expansión colonial.”

Descripción: “[…] eficiencia, productividad, velocidad y calidad en los procesos […].

Taxonomía: “Los sistemas automatizados demandan una capacitación polivalente susceptible de cubrir un amplio espectro de funciones, con una sólida formación de base, que pueda ser reorientada hacia nuevas especializaciones ante la celeridad de los cambios tecnológicos. Pero, también, demandan ductilidad para integrarse en el trabajo grupal y disposición a cooperar y alimentar la solidaridad del equipo […]”; “Es posible que, en términos polares, existan al respecto dos opciones: o se tiende a un desplazamiento del 75 por ciento de los antiguos trabajadores, generando una desocupación y marginalidad social sin retorno; o se tiende a una recalificación en gran escala de la mano de obra, que permita ir reemplazando el tiempo por la calidad de trabajo, con tendencia a un descenso sistemático de la jornada semanal.”

Comparación: “[…], las actuales tecnologías de punta producen un salto cualitativo […]. Varias veces, se ha señalado que sus potencialidades son equivalentes a las del ferrocarril frente a las altas y diligencias: antes o después deben ser utilizada en las áreas más dinámicas del quehacer económico, de lo contrario, se corre el riesgo de afrontar desventajas insostenibles.”; “En el campo de la industria, los trabajadores ya no son aquellos de overol que genialmente retratara Chaplin en Tiempos modernos, sino técnicos,[…]”; “Si en el taylorismo cada persona era más eficiente repitiendo una infinita cantidad de veces la misma actividad[…], en los sistemas flexibles todos los trabajadores tienen la necesidad de conocer la dinámica global de ese proceso.”; “Es posible que, en términos polares, existan al respecto dos opciones: o se tiende a un desplazamiento del 75 por ciento de los antiguos trabajadores, generando una desocupación y marginalidad social sin retorno; o se tiende a una recalificación en gran escala de la mano de obra, que permita ir reemplazando el tiempo por la calidad de trabajo, con tendencia a un descenso sistemático de la jornada semanal.”; “Las condiciones históricas con que se están esbozando las opciones indican, respectivamente, la posibilidad de generar una población excedente absoluta superior a los 4.000 millones de personas en el mundo, o inéditos modos de reintegración social, teniendo como horizonte una jornada semanal promedio no mayor a 20 horas, con un incremento sustancial en la calidad de ese trabajo.”

Definición: “Tal vez, el impacto de mayor contundencia de la revolución tecnológica en curso es la decisiva disminución en los requerimientos del tiempo de trabajo y de la participación del factor humano en la composición orgánica del capital.”

Establecimiento de relación analógica: “El contraste ente el Japón y los Estados Unidos evidencia la falacia neoliberal acerca de la existencia de un único camino para ingresar en la etapa de la historia que se inicia”; “[…] los Estados keynesianos y los sistemas fordistas de producción y organización económico-social impulsarían políticas de pleno empleo, con aumento de los salarios reales y una disminución del tiempo de trabajo: si al finalizar el siglo XX la jornada semanal era de aproximadamente 72 horas, a mediados-de este siglo había descendido a 40 horas, una reducción del 55 por ciento.”