



*“Año del Bicentenario de la Consolidación de Nuestra Independencia y de la  
Commemoración de las Heroicas Batallas de Junín y Ayacucho”*

**MEMORANDO MÚLTIPLE N° 212-2024-V-IESTPA/JUA**

**A :** Docentes del IESTP “Argentina”

**ASUNTO :** Remite documento académico

**REF :** Directiva Académica N° 002-2024

**FECHA :** Lima, 13 de setiembre de 2024

---

Por medio de la presente me dirijo a usted para saludarlo y a la vez remitir un documento complementario a la Directiva Académica N° 002-2024; conteniendo ejemplos de oraciones para adaptar la redacción de contenidos procedimentales y actitudinales en las Fichas de Sesión de Aprendizaje, de manera que se oriente la inclusión de competencias para empleabilidad en la ejecución de las sesiones de clase.

Se agradecerá dar cumplimiento a las disposiciones de la Directiva mencionada en todos sus extremos, atentamente,



**Mg. Ing. OSCAR BARNETT CONTRERAS**  
**Jefe (e) de la Unidad Académica**

**EJEMPLOS DE ORACIONES PARA ADAPTAR LA REDACCIÓN DE CONTENIDOS PROCEDIMENTALES Y ACTITUDIANLES DE LAS FICHAS DE SESIÓN DE APRENDIZAJE DE LAS UNIDADES DIDÁCTICAS**

**CARRERA DE CONTABILIDAD**

| Competencia de Empleabilidad     | Contenido Procedimental  | Contenido Actitudinal   |
|----------------------------------|--|---|
| <b>Comunicación Efectiva</b>     | "El estudiante debe elaborar informes contables claros y precisos, utilizando un lenguaje técnico adecuado."   | "El estudiante debe demostrar habilidades para expresar sus ideas de manera clara y coherente en discusiones grupales."                               |
| <b>Inglés</b>                    | "El estudiante debe ser capaz de leer y analizar documentos contables en inglés, como estados financieros y normativas internacionales."                             | "El estudiante debe mostrar interés en mejorar su comprensión y comunicación en inglés, participando activamente en actividades bilingües."           |
| <b>Medio Ambiente</b>            | "El estudiante debe incorporar prácticas contables que consideren la sostenibilidad, como el análisis de costos ambientales en la toma de decisiones."               | "El estudiante debe adoptar una actitud proactiva hacia la incorporación de prácticas sostenibles en su futuro desempeño profesional."                |
| <b>Herramientas Informáticas</b> | "El estudiante debe utilizar software contable avanzado para realizar análisis financieros y preparar informes precisos."  | "El estudiante debe demostrar apertura para aprender y utilizar nuevas herramientas tecnológicas que mejoren su eficiencia en el trabajo."            |
| <b>Ética</b>                     | "El estudiante debe aplicar principios éticos en la elaboración y presentación de estados financieros, garantizando la veracidad y transparencia de la información." | "El estudiante debe mantener un comportamiento ético en todas las actividades académicas y profesionales, promoviendo la integridad y la honestidad." |
| <b>Solución de Problemas</b>     | "El estudiante debe identificar y analizar problemas contables complejos y proponer soluciones efectivas utilizando metodologías apropiadas."                        | "El estudiante debe desarrollar una actitud proactiva para enfrentar y resolver problemas de manera creativa y eficiente."                            |
| <b>Innovación</b>                | "El estudiante debe implementar nuevas tecnologías y métodos en la contabilidad que mejoren los procesos y resultados financieros."                                  | "El estudiante debe mostrar disposición para explorar y adoptar enfoques innovadores en la resolución de problemas contables."                        |

## CARRERA DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS

| Competencia de Empleabilidad     | Contenido Procedimental   | Contenido Actitudinal  |
|----------------------------------|---|--|
| <b>Comunicación Efectiva</b>     | "El estudiante debe preparar y presentar informes de gestión de manera clara y estructurada, utilizando técnicas de comunicación efectiva."   | "El estudiante debe participar activamente en discusiones grupales, mostrando respeto por las opiniones de los demás y ofreciendo retroalimentación constructiva."                 |
| <b>Inglés</b>                    | "El estudiante debe analizar documentos y casos de estudio en inglés relacionados con la administración empresarial, como reportes financieros y estrategias de mercado."   | "El estudiante debe demostrar disposición para mejorar sus habilidades en inglés, participando en actividades de aprendizaje del idioma y en discusiones bilingües."               |
| <b>Medio Ambiente</b>            | "El estudiante debe desarrollar planes de negocios que incluyan estrategias para la gestión ambiental y la sostenibilidad."   | "El estudiante debe adoptar una actitud responsable hacia el medio ambiente, promoviendo prácticas empresariales sostenibles en todas las actividades académicas y profesionales." |
| <b>Herramientas Informáticas</b> | "El estudiante debe utilizar software de administración empresarial para analizar datos, gestionar recursos y elaborar informes."   | "El estudiante debe mostrar interés en aprender nuevas herramientas tecnológicas y en utilizarlas de manera efectiva para mejorar su desempeño en el ámbito empresarial."          |
| <b>Ética</b>                     | "El estudiante debe aplicar principios éticos en la toma de decisiones empresariales y en la gestión de recursos, garantizando la integridad y la transparencia."   | "El estudiante debe exhibir un comportamiento ético en todas sus interacciones académicas y profesionales, promoviendo la honestidad y el respeto hacia los demás."                |
| <b>Solución de Problemas</b>     | "El estudiante debe identificar problemas en la gestión empresarial y desarrollar soluciones efectivas utilizando técnicas de análisis y toma de decisiones."   | "El estudiante debe adoptar una actitud proactiva para enfrentar desafíos, buscando soluciones creativas y efectivas para los problemas que surjan en el entorno empresarial."     |
| <b>Innovación</b>                | "El estudiante debe proponer y aplicar nuevas estrategias y herramientas para mejorar la eficiencia y la competitividad en los procesos empresariales."  | "El estudiante debe estar abierto a nuevas ideas y enfoques innovadores, fomentando una cultura de cambio y mejora continua en el contexto empresarial."                           |

## CARRERA DE COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA

| Competencia de Empleabilidad     | Contenido Procedimental   | Contenido Actitudinal   |
|----------------------------------|---|---|
| <b>Comunicación Efectiva</b>     | "El estudiante debe crear y presentar documentación técnica y reportes de proyectos de manera clara y estructurada, utilizando un lenguaje técnico apropiado."                                | "El estudiante debe participar en reuniones de equipo y presentaciones, comunicando sus ideas y avances de manera efectiva y respetuosa."   |
| <b>Inglés</b>                    | "El estudiante debe leer y comprender documentación técnica y manuales en inglés, así como desarrollar código y soluciones basadas en estándares internacionales."                            | "El estudiante debe demostrar interés en mejorar sus habilidades en inglés, buscando recursos y participando en actividades que fomenten el aprendizaje del idioma."                      |
| <b>Medio Ambiente</b>            | "El estudiante debe integrar prácticas de programación y desarrollo de software que consideren el impacto ambiental, como la optimización de código para reducir el consumo de energía."      | "El estudiante debe adoptar una actitud consciente hacia la sostenibilidad, promoviendo prácticas de desarrollo de software que minimicen el impacto ambiental."                          |
| <b>Herramientas Informáticas</b> | "El estudiante debe utilizar diversas herramientas de desarrollo, gestión de proyectos y análisis de datos para completar tareas y proyectos con precisión y eficiencia."                     | "El estudiante debe mostrar disposición para aprender y utilizar nuevas herramientas informáticas que mejoren su capacidad para resolver problemas y realizar tareas."                    |
| <b>Ética</b>                     | "El estudiante debe aplicar principios éticos en el desarrollo de software, asegurando la protección de datos y la privacidad del usuario, y evitando prácticas de programación deshonestas." | "El estudiante debe exhibir una conducta ética en todas las actividades académicas y profesionales, promoviendo la integridad y la responsabilidad en el uso de la tecnología."           |
| <b>Solución de Problemas</b>     | "El estudiante debe identificar, analizar y resolver problemas técnicos utilizando metodologías y herramientas adecuadas, aplicando técnicas de depuración y pruebas."                        | "El estudiante debe demostrar una actitud proactiva y resiliente frente a los desafíos técnicos, buscando soluciones creativas y efectivas para problemas complejos."                     |
| <b>Innovación</b>                | "El estudiante debe desarrollar proyectos utilizando enfoques innovadores y tecnologías emergentes, proponiendo soluciones nuevas y eficientes para problemas existentes."                    | "El estudiante debe mantener una mentalidad abierta a nuevas ideas y enfoques, fomentando la innovación y la mejora continua en el desarrollo de software y en la tecnología en general." |

## MÓDULOS TRANSVERSALES

| Competencia de Empleabilidad     | Contenido Procedimental  | Contenido Actitudinal  |
|----------------------------------|--|--|
| <b>Comunicación Efectiva</b>     | "El estudiante debe redactar informes y presentaciones de manera clara y estructurada, asegurando que la información sea comprensible para distintos públicos."                      | "El estudiante debe participar en discusiones y presentaciones, demostrando habilidades para escuchar activamente y comunicar sus ideas de forma coherente y respetuosa."        |
| <b>Inglés</b>                    | "El estudiante debe leer y analizar textos en inglés relacionados con temas de formación general, y participar en actividades de discusión en inglés."                               | "El estudiante debe mostrar interés en mejorar su dominio del inglés, buscando oportunidades para practicar y aplicar el idioma en contextos académicos y profesionales."        |
| <b>Medio Ambiente</b>            | "El estudiante debe integrar conceptos de sostenibilidad en la elaboración de proyectos y actividades, considerando el impacto ambiental de las propuestas."                         | "El estudiante debe adoptar una actitud responsable hacia el medio ambiente, fomentando prácticas sostenibles en todas las actividades académicas y cotidianas."                 |
| <b>Herramientas Informáticas</b> | "El estudiante debe utilizar herramientas informáticas básicas (como procesadores de texto, hojas de cálculo y presentaciones) para desarrollar y presentar trabajos y proyectos."   | "El estudiante debe demostrar disposición para aprender y utilizar nuevas herramientas tecnológicas, buscando mejorar su eficiencia y efectividad en el uso de software."        |
| <b>Ética</b>                     | "El estudiante debe aplicar principios éticos en la realización de tareas académicas, garantizando la originalidad y correcta citación de fuentes."                                  | "El estudiante debe exhibir una conducta ética en todas las actividades académicas, promoviendo la integridad, el respeto y la honestidad en su trabajo y en sus interacciones." |
| <b>Solución de Problemas</b>     | "El estudiante debe identificar y analizar problemas en tareas y proyectos, aplicando métodos adecuados para encontrar y evaluar soluciones efectivas."                              | "El estudiante debe adoptar una actitud proactiva y resiliente frente a los problemas, mostrando creatividad y persistencia para superar obstáculos y desafíos."                 |
| <b>Innovación</b>                | "El estudiante debe desarrollar proyectos y propuestas utilizando enfoques innovadores, incorporando ideas nuevas y soluciones creativas para abordar problemas y mejorar procesos." | "El estudiante debe estar abierto a nuevas ideas y enfoques, fomentando una mentalidad innovadora y buscando constantemente maneras de mejorar y aplicar conceptos novedosos."   |