|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| FACULTAD: | **Tecnología Informática** | | | | |
| CARRERA: | **Ingeniería en Sistemas** | | | | |
| ALUMNO/A: |  | | | | |
| SEDE: | **Rosario** | | LOCALIZACIÓN: | **Roca** | |
| ASIGNATURA: | **Organización y Gestión Empresarial** | | | | |
| CURSO: | **4°** | | TURNO: | **M** | |
| PROFESOR: | **Poncio, Silvia V.** | | FECHA: |  | |
| TIEMPO DE RESOLUCIÓN: | |  | EXAMEN PARCIAL NRO: | | **2** |
| MODALIDAD DE RESOLUCIÓN: **Virtual** / Escrito / Oral / Individual | | | Presencial / **Virtual** / Escrito / Oral / Individual / Grupal | | |
| RESULTADO DE APRENDIZAJE:  T1-23-34-9-2-2-RA1: [Identifica] + [relaciones claves con otros grupos de personas] + [para que realicen actividades que contribuyan a nuevos desarrollos tecnológicos] + [gestionando el talento y considerando las habilidades interpersonales]  T1-23-34-9-3-3-RA2: [Comprende] + [la función de las redes de confianza y cooperación] + [para maximizar el aprendizaje significativo] + [considerando los intercambios colaborativos para ejercer un liderazgo efectivo en una cultura organizacional acorde]  T1-23-34-12-1-2-RA3: [Identifica] + [escenarios futuros alternativos en base a la lectura del contexto] + [para reducir la incertidumbre y gestionar el riesgo] + [considerando las oportunidades dentro de cada uno]  T1-23-34-13-1-1-RA4: [Comprende]+ [la visión del emprendedor] + [para superar barreras y descubrir nuevas oportunidades del mercado] +[ formulando o reformulando estrategias organizacionales]  T1-23-34-13-2-2-RA5: [Comprende] + [el pensamiento prospectivo] + [para que el futuro se pueda moldear desde el presente] + [considerando la creación de oportunidades en distintos escenarios futuros] | | | | | |

Instrucciones para realizar el examen:

* Completar el casillero correspondiente a nombre y apellido.
* Cada hoja del examen debe estar numerada, indicando el número de hoja actual sobre el total de hojas a entregar, siendo esta la primera hoja. Por ejemplo: Hoja 1 de 3.
* La última hoja del examen debe estar firmada.
* Tiempo para realizar el examen 90 minutos.
* La aprobación del mismo se logra teniendo como mínimo un 60% del examen en forma
* correcta.
* Este examen evalúa también su capacidad para comprender y responder las preguntas sin

necesidad de aclaraciones o ayudas.

Puntuación de las preguntas:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Pregunta** | **Valor** | **Obtenido** |
| **1** | **50%** |  |
| **2.a** | **25%** |  |
| **2.b** | **25%** |  |

Tabla de equivalencias entre el porcentaje obtenido y la nota a asignar

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **%** | **60%** | **65%** | **70%** | **75%** | **80%** | **85%** | **90%** | **95%** | **100%** |
| **Nota** | **4** | **4,75** | **5,50** | **6,25** | **7** | **7,75** | **8,50** | **9,25** | **10** |

Consigna: Diseñar un plan de transición organizativa en tu empresa seleccionada para el Informe crítico.

1. Debe incorporar IA, basándote en lecciones aprendidas de la Revolución Industrial.
2. Cada integrante del equipo debe elegir un tema diferente de los abordados para este segundo examen parcial y desarrollar cómo incorporará IA su empresa. **Temas:** *Toma de decisiones-Conflicto y Negociación-Comunicación y Liderazgo-Manejo de grupos-Aprendizaje y desarrollo organizacional.*
3. Fundamentar el sentido, teniendo en cuenta lo expresado por Edgar Morin-Peter Drucker, también puede elegir los conceptos trabajados en el Programa de CNN Andrés Oppenheimer, identificando sus exponentes y aportes para su Plan.

Debe contener, debajo de este documento: Identificación de la Empresa. 1 carilla máximo. Todos los detalles de edición idénticos al Informe Crítico.

1.- Temática seleccionada en la que se implementará IA. Resumen: identificando sustento teórico.

2.- Fundamentación según al menos dos autores.