Ingeniería en Sistemas de Información **Administración de Recursos** 

4° Año – Materia Integradora Ciclo 2020

### Segunda evaluación parcial sumativa – Unidades temáticas II y III Fecha: 24-6-2020

## Subsistemas de Provisión y Aplicación de Recursos Primera parte – Desarrollo grupal

Peso de esta parte en la calificación final: 45%



#### **ETAPAS:**

- Resolver las consignas Poner atención a los tiempos máximos asignados a cada una, para administrar los tiempos.
- Redactar las respuestas. Además de completas y correctas, pueden incluir esquemas, cuadros, que el grupo considere que aportará valor para la el orden, claridad y síntesis del desarrollo. El archivo deberá tener este nombre:

#### Grupo [LETRA] 2do parcial primera parte 24-6-2020.docx

- Subir el trabajo en el campus, en la tarea preparada.
- A las 19.00hs inicia la exposición- Duración máxima: 30 minutos por grupo. El orden será indicado por el equipo docente.
- Se evaluará:
  - o Contenido:
  - o Completitud y exactitud del trabajo.
  - o En cada consigna:
    - Orden de la exposición de cada tema inicio, desarrollo, conclusiones.
    - Profundidad del desarrollo.
    - Precisión de términos
    - Organización de ideas en el material proyectado.
  - En la exposición:
    - Participación equitativa de todos los integrantes.
    - Apoyo de la exposición con los documentos correctos.
    - Coordinación
    - Respecto del tiempo máximo asignado.

### Ingeniería en Sistemas de Información Administración de Recursos

4° Año – Materia Integradora Ciclo 2020

\_\_\_\_\_

#### **GRUPO FORMAL [LETRA].**

**Desarrollado** por: (Indicar apellido y nombre de cada integrante por orden alfabético).

#### Actividad 1. Luego de reflexionar en grupo, responder las siguientes cuestiones. Tiempo máximo de la actividad: 10 min.- 15 ptos

DESAFÍO: El equipo deberá elaborar una respuesta propia, debatiendo todas las propuestas individuales planteadas y consensuando la contestación final, verificando que la misma sea completa en cuanto a todos los conceptos que se consideraron, clara y lógicamente redactada.

- a. Explicar la **interacción** entre la Planificación Estratégica de SI/TI y el Subsistema de Provisión de SI/TI.
- b. ¿Para qué sirven las estrategias genéricas de SI/TI?. ¿En qué momento de un proceso de provisión de TI deben considerarse?.

Actividad 2. Desarrollo de caso. Provisión de SI/TI. Tiempo máximo de la actividad: 40 hs. 50 ptos

Acceder en el campus virtual al caso "Jamón del medio", artículo extraído de la revista mensual *Information Technology Nº 169 – Octubre 2011* y efectuar una lectura comprensiva del texto.

Luego, resolver las consignas indicadas a continuación.

DESAFÍO: Cada integrante del equipo deberá aportar los conceptos, criterios y supuestos de modo que la resolución del grupo sea la correcta y profundamente desarrollada. El equipo deberá verificar que la respuesta de cada consigna completa en cuanto a todos los aspectos pedidos y clara y consistentemente redactada/completada.

#### **CONSIGNAS**

# LAS CONSIGNAS DEBEN REALIZARSE EN EL ORDEN INDICADO. DESARROLLAR LA RESPUESTA INMEDIATAMENTE A CONTINUACIÓN DE LA CONSIGNA

- i) Tipificar y analizar la/s fuente/s de provisión detallada/s en el caso.
- ii) ¿Qué tipo de estrategia genérica de TI se ha seguido?. ¿Es la correcta?. Justificar la respuesta.
- iii) Identificar y desarrollar los criterios de selección de fuente analizados.
- iv) ¿Qué grado de adecuación ha tenido la solución de TI elegida respecto de las necesidades de la empresa Paladini?. ¿Han tenido que recurrir a alguna estrategia para cubrir el desfasaje?. Sí/No. Transcribir una frase del texto que justifique la respuesta.
- v) Plantear un esquema de variables y UPN para planificar la capacidad del sistema informático.

## Ingeniería en Sistemas de Información **Administración de Recursos**

4° Año – Materia Integradora Ciclo 2020

## Actividad 3. Desarrollo de caso. Provisión de RRHH. Tiempo máximo de la actividad: 15 min. 35 ptos

El siguiente aviso de ¿\_\_\_\_\_\_? ha sido difundido hace un tiempo por la Secretaría de Asuntos Universitarios de la U.T.N. F.R. Resistencia.



#### Consignas:

- 1\_ ¿Qué tipo de técnica se utilizó?.
- 2\_ Si ustedes tuvieran la responsabilidad de asegurar que el aviso está perfectamente diseñado antes de su publicación: ¿Qué elementos corregirían?. ¿Por qué?.