

Nombre y Apellido: Anabel Paez La Valle

Nro. Alumno: 1538

En un comienzo el principal impulsor para la adopción de estrategias de Green IT en las organizaciones fue: (**marque la/las opciones correctas**)

- ☒ a) Conciencia ecológica
- b) Reducción de costos operacionales
- c) Mejora en el ambiente de trabajo de las personas
- d) Implementación de una política RSE

2) Algunos de los beneficios de ser una "empresa verde" son: (**marque la/las opciones correctas**)

- ☒ a) Optimización de recursos
- ☒ b) Reducción de contaminación
- ☒ c) Eliminación correcta de desperdicios
- d) Tener un producto más competitivo

El ACV del paradigma de la cuna a la cuna analiza todas las fases del ciclo de vida del producto incluyendo la gestión de los residuos al final de la vida y su reutilización como materia prima que reinicia el ciclo. **Indique V**

ó F

Los pilares de las Green IT basadas en el paradigma de la cuna a la cuna son: (**marque la/las opciones correctas**)

- ☒ a) Diseño ecológico
- ☒ b) Fabricación ecológica
- ☒ c) Utilización ecológica
- ☒ d) Eliminación ecológica
- e) Ética, educación y sensibilización

5) Una estrategia de Green IT necesita ser: (**marque la/las opciones correctas**)

- ☒ a) Implementada
- ☒ b) Gestionada
- c) Revisada al menos cada cinco años
- d) Gobernada

6) ¿Quién/es debería llevar a cabo una estrategia Green IT dentro de una organización? (**marque la/las opciones correctas**)

- ☒ a) CEO
- b) Encargado de mantenimiento
- c) Gerente de proyecto
- d) CIO

7) Una estrategia de Green IT debe estar contenida en un documento porque: (**marque la/las opciones correctas**)

- ☒ a) Formula un diagnóstico sobre la situación actual de la organización.
- ☒ b) Define objetivos y compromisos a cumplir.
- c) Permite la difusión hacia adentro y hacia afuera de la organización.

Facilita la evaluación y mejoramiento de la estrategia a mediano y largo plazo.

Cuál de las obsolescencias listadas es la que va en contra del correcto comportamiento ético profesional? (**marque la/las opciones correctas**)

- ☐ Percibida
- ☐ Programada
- ☐ Real
- ☐ Natural

Cuáles serían buenas prácticas con respecto a los RAEE? (**marque la/las opciones correctas**)

- ☐ Tratar de extender su ciclo de vida útil.
- ☐ Hacer una disposición final en empresas que estén certificadas para su manejo.
- ☐ Dejarlos en la calle junto a la basura orgánica.
- ☐ Entregarlos a programas que certifiquen como refuncionalizadores.

Según la economía circular deberíamos ver los residuos como recursos. Indique **V** o **F**

El modelo "Green Soft" ayuda al desarrollador, al administrador y a los usuarios en las siguientes etapas de los productos de software: (**marque la/las opciones correctas**)

- ☒ a) Creación
- ☒ b) Mantenimiento
- ☒ c) Uso
- ☐ d) Destrucción final

12) El modelo "Green Soft" sirve para: (**marque la/las opciones correctas**)

- ☒ a) ayudarnos a pensar procesos y ciclo de vida de productos de software
- ☐ b) nada en concreto
- ☐ c) pensar Directrices y checklist

13) ¿Quién es el responsable de las emisiones de dióxido de carbono en las TIC y de generar mayor impacto en los data center? (**marque la/las opciones correctas**)

- ☐ a) El hardware es el mayor responsable de las emisiones
- ☒ b) Los programadores, que no se preocupan cuando desarrollan software
- ☐ c) Ambos son responsables

14) El punto de equilibrio planteado en el desarrollo de productos de software y en los sistemas de información sostenible tiene como finalidad exclusiva la de generar ganancias económicas de las empresas de TI. Indique **V** o **F**

☒ F