## SEGUNDO CONTROL DE DISEÑO DE SISTEMAS

FECHA: 04-04-2019

## 1. Con relación al Método: (2 puntos)

- a. Es el procedimiento utilizado para llegar a un fin.
- b. Su significado original señala el camino que conduce a un lugar.
- c. Es un orden que se debe imponer a los diferentes procesos necesarios para lograr un fin dado o resultados.
- d. Todas son correctas.
- e. Solo la C es correcta.

## 2. Con relación a la Metodología: (2 puntos)

- a. Es aquella guía que se sigue a fin de realizar las acciones propias de una investigación.
- b. En términos más sencillos se trata de la guía que nos va indicando qué hacer y cómo actuar cuando se quiere obtener algún tipo de investigación.
- c. A y B son correctas.
- d. Solo la B es correcta.
- e. Ningunas es correcta.

3. La siguiente	definición:	(2 puntos)
-----------------	-------------	------------

	"Es el proceso de dividir el trabajo de desarrollo del software en distintas fases para mejorar el diseño, la gestión del producto, y la gestión de proyecto."			
	Corres	oonde a:		
. Enumere el orden correcto de las siguientes etapas: (3 puntos)			siguientes etapas: (3 puntos)	
	a.	Implementación	()	
	b.	Uso y mantenimiento	()	
	c.	Diseño	()	
	d.	Pruebas	()	
	e.	Planificación		
	f.	Instalación o despliegue		
	g.	Análisis		

- 5. Defina brevemente cada una de las etapas del numeral anterior en el orden correcto. (5 puntos)
- 6. Mencione 4 metodologías de Desarrollo de Software. (3 puntos)
- 7. Defina 2 de las metodologías mencionadas en el punto anterior. (3 puntos)