Anellido	v Nombre	 Eecha:	/ 05	/ 2020
	V 14011101 C	 Gula	/ UU /	/ 2020

Unidad № 3 - Estudio Técnico Trabajo Práctico № 6 - Cuestionario

Tema: Presupuesto de Terrenos y Obras Físicas

- 1- Qué precios utiliza el proyectista anualmente para costear los diferentes factores productivos?
- 2- La creación, montaje y operación de todo proyecto con una determinada tecnología, ¿de qué factores requiere?
- 3- La elaboración de presupuesto ¿qué facilita?
- 4- Desde el punto de vista de la relación beneficio/costo, el proyectista ¿qué debe definir con respecto a las Obras físicas?
- 5- En el presupuesto de Obras físicas ¿cuáles son las áreas físicas que se requieren para el proyecto?
- 6- ¿Qué se describe en "Especificaciones"?.
- 7- En el presupuesto de Obras físicas ¿ unidad de medida a qué se refiere?
- 8- ¿Es necesario acompañar al presupuesto de Obras físicas con un plano de distribución de planta?
- 9- ¿Qué se registra en *costo unitario*?
- 10- ¿Qué es la vida útil contable?
- 11- ¿Qué es el **período óptimo de reemplazo** (POR)? ¿Cómo puede ser con respecto a la vida del proyecto?
- 12- A) Defina depreciación.
 - B) ¿Cómo se calcula la depreciación anual de un activo fijo?
 - C) ¿Cómo se calcula la depreciación acumulada hasta el período de salida del activo?
- 13- Defina el Valor en Libros de un activo fijo.
- 14- ¿Qué es el *Valor de salvamento*? ¿Qué constituye para el inversionista?
- 15- ¿Cuál es el método que más se utiliza para calcular el valor de salvamento y qué dice?

Fecha de presentación:/ 2020
Los siguientes campos serán completados por el docente:
Observación: