

	Unidad Educativa "SAYAUSI" Cuenca-Sayausi	2021-2022
---	--	------------------

NIVEL: BACHILLERATO GENERAL UNIFICADO	ÁREA: MATEMÁTICAS	ASIGNATURA: EMPRENDIMIENTO Y GESTIÓN	AÑO LECTIVO
AÑO BGU: PRIMERO	GRUPOS/PARALELOS: "B"	QUIMESTRE:	2020-2021
DOCENTE:		UNIDAD:	
ESTUDIANTE:			FECHA:
DIAGNÓSTICA <input checked="" type="checkbox"/>	FIN DE UNIDAD <input type="checkbox"/>	QUIMESTRE <input type="checkbox"/>	SUPLETORIO <input type="checkbox"/>
		REMEDIAL <input type="checkbox"/>	GRACIA <input type="checkbox"/>

Destreza: EG.5.1.1. Describir y explicar los conceptos financieros básicos de un emprendimiento, como "ingresos", "costos", "gastos" e "inversión", "punto de equilibrio" y sus proyecciones futuras como elemento fundamental para las proyecciones.

1. Complete las oraciones con los siguientes términos: Emprendimiento, inversión, gastos, inversión, emprendedor y costos (5 logros)

- _____ Inicio de una actividad que exige esfuerzo o trabajo, o tiene cierta importancia o envergadura.
- _____ Utilización o consumo de un bien o servicio a cambio de una contraprestación, se suele realizar mediante una cantidad saliente de dinero
- _____ momento en el que una empresa invierte dinero en la producción de un bien o servicio.
- _____ Utilización de los recursos en el sector productivo o de capitales con el objetivo de lograr beneficios o ganancias y su importancia radica en lograr obtener libertad financiera.
- _____ persona que identifica una necesidad y conociendo los riesgos emprende la acción de organizar los recursos necesarios para convertirse en creador o fundador de una empresa o negocio, con la finalidad de solventar la necesidad

2. **Lea el ejercicio y complete la tabla:** Juan se propone elaborar y vender ensaladas de frutas, para lo cual necesita 100 vasos de plástico, 100 cucharas de plástico, 2 litros de leche condensada, 2 recipientes de 25 litros de plástico, 2 cuchillos, 2 cucharones, 2 coladores, 50 naranjas, 10 sandias, 30 guineos, 15 piñas, 15 melones, 30 kiwis y 5 libras de uvas. (21 logros)

Descripción de producto	Cantidad	Valor unitario	Valor total
vasos de plástico	100	0.03	
Cucharas de plástico	100	0.02	
Leche condensada (1 L)	2 litros	0.95	
recipientes de 25 litros de plástico	2	4.75	
Cuchillos	2	3.25	
Cucharones	2	1.85	
Coladores	2	1.25	
Naranjas	50	0.08	
Sandias	10	2.25	

	Unidad Educativa "SAYAUSI" Cuenca-Sayausi	2021-2022
---	--	------------------

Guineos	30	0.04	
Piñas	15	1.25	
Melones	15	0.95	
Kiwis	30	0.08	
Uvas (libra)	5	1.15	
Total			

3. Con base al ejercicio anterior conteste las siguientes preguntas

(5 logros)

a) ¿Cuál es costo en frutas?

b) ¿Cuál es costo en recipientes de plástico?

c) ¿Cuál es costo utensilios de cocina?

d) ¿Cuál es el costo total de la elaboración de ensaladas de frutas?

e) ¿Cuál es el precio al que se debe de vender cada vaso de ensalada de frutas, para obtener una ganancia del 35%?

TOTAL DE LOGROS	31
EQUIVALENCIA (10/10)/10

<i>ELABORADO</i>	<i>COORD. COMISIÓN TÉCNICO PED. DEL ÁREA DE MATEMÁTICAS</i>	<i>APROBADO VICERRECTORADO</i>
LUIS ANDRÉS QUITO LEÓN	Ing. Cesar Hidalgo	Lcda. Rocío Tamayo
Firma:	Firma:	Firma:
Fecha: 03/09/2021	Fecha:	Fecha: