
	COLEGIO SAN JUAN BOSCO HIJAS DE MARÍA AUXILIADORA EVALUACIÓN BIMESTRAL TERCER PERIODO (30%)	
ASIGNATURA: Matemática Financiera	CURSO:	FECHA:
INDICADORES: Comprende el concepto de crédito y sus elementos		

✚ **MOTIVACIÓN:** Recuerde que esta prueba requiere agilidad y comprensión. No olvide que usted es una persona inteligente y que parte de Dios palpita en su corazón.

✚ **PROPUESTA:** A partir de las nuevas tecnologías es importante permitir que las estudiantes se apropien de las evaluaciones interactivas, ya que de esta forma es posible motivarlas y disfrutar el momento de la evaluación.

✚ **RÚBRICA:**

Indicadores	★ Nivel ★			
	Muy bien 😄	Bien 😊	Regular 😐	Bajo 😞
Reconoce la diferencia entre el ahorro, el consumo y la inversión	Logra identificar todas las diferencias entre el ahorro, el consumo y la inversión	Logra identificar la mayoría las diferencias entre el ahorro, el consumo y la inversión	Identifica solo algunas de las diferencias entre el ahorro, el consumo y la inversión	No logra identificar las diferencias entre el ahorro, el consumo y la inversión

1. Lee muy bien las afirmaciones y coloca en los espacios en blanco la palabra que corresponda según su función

- El _____ es un préstamo de dinero que una entidad financiera te otorga, con el compromiso de que en el futuro devuelves estos recursos en forma gradual.
- _____ Periodo de tiempo en el que la persona esta dispuesta a pagar el dinero que se le presto

2. Lee la afirmación y selecciona la respuesta correcta:

La tasa de interés:

- A. Es un indicador en forma de porcentaje
- B. Se usa para estimar el costo del crédito
- C. Debe ser asumida por el incumplimiento de una obligación contraída
- D. Ninguna de las anteriores

3. Relaciona los títulos de la columna a con las afirmaciones de la columna b según corresponda



Tasa de interés
Simulador
CDT
Rendimientos
Capitalizar

Índice manejado en la economía y finanzas para registrar la rentabilidad de un ahorro
Certificado de depósito a término fijo
Nos permite Observar los intereses que generan al invertir mi dinero en diferentes plazos
Agregar a un capital los rendimientos o intereses que este ha producido
Ganancias que obtienes al invertir tu dinero en instrumentos financieros.

4. Ayuda a Pepito Pérez a elegir cual sería la mejor opción para solicitar un crédito de \$150.000.000.



Pepito necesita solicitar un crédito de libre inversión por \$150.000.000, dos de los bancos respaldados por fogafin le ofrecen una tasa de interés muy alta, a comparación del otro que no esta respaldado por fogafin que le ofrece una tasa de interés, más atractiva, ¿Cuál sería la mejor opción para pepito?

Pepito tiene 3 opciones para solicitar el credito...

Banco del comercio A	Banco Conavi B	Banco El monopolio B
Plazo 36 meses Tasa de interés 27% EA Respaldado por Fogafin	Plazo 36 meses Tasa de interés 26%EA Respaldado por Fogafin	Plazo 36 meses Tasa de interés 23%EA No Respaldado por Fogafin



Un crédito es un tipo de préstamo de dinero que una institución bancaria otorga a sus clientes.

5. Lee atentamente y según cada caso elige el tipo de crédito al que corresponde cada situación.

Pablo desea realizar la instalación del servicio de gas en su hogar, el acude al banco para solicitar un crédito de:

Nidia desea realizar adquirir un nuevo apartamento ella acude al banco a solicitar un crédito de:

Arturo desea adquirir un nuevo vehículo para su empresa y como garantía de la deuda acordó dejarlo como prenda, el acude al banco para solicitar u crédito:

Ana desea cancelar a los proveedores unos saldos pendientes por la adquisición de nuevas mercancías ella acude al banco para solicitar un crédito de:

Pepito desea remodelar su apartamento, cambiar los muebles y los pisos el acude al banco para solicitar un crédito de:

Carlos desea adquirir un nuevo vehículo, por uno más moderno y que le brinde mejor estabilidad para viajar, el acude al banco para solicitar un crédito de:

6. Responde Falso o verdadero según corresponda

- La tasa efectiva anual no es el indicador con el que se calcula la **tasa de interés** en el plazo de un año. Es importante comprender que este cálculo puede hacerse para conocer tanto la rentabilidad de una cuenta como el costo de un préstamo o crédito.
- No toda persona tiene acceso a un crédito bancario puesto que estas instituciones tienen unos requisitos importantes para cumplir entre ellos se encuentran: judiciales y tener ingresos económicos activos

AUTOEVALUACION: