

FORMATO PLANEACION DE PERIODO POR COMPETENCIAS



EDUCACIÓN CON CALIDAD

INSTITUCIÓN EDUCATIVA
JUAN MARIA CESPEDES

Código: F-GA-013
Versión: 05
Fecha: 2018-07-23

PERIODO: 6 AREA: Estadística CICLO: 4 GRADO: 9 TIEMPO PLANEADO: 10 horas AÑO: 2018

DESARROLLO TEMÁTICO	ESTRATEGIAS METODOLÒGICAS	ESTANDAR	COMPETENCIA: Interpreta analítica y críticamente información estadística proveniente de diversas fuentes.		
			INDICADORES DE DESEMPEÑO		
			SABER	HACER	SER
<ul style="list-style-type: none"> • Construcción de gráficas en Excel. • Análisis de gráficas • Publicidad engañosa 	<ul style="list-style-type: none"> • Explicación del docente • Talleres de clase y extra clase • Trabajo individual y en equipo • Manejo de Excel como herramienta practica en la elaboración, interpretación y análisis de datos. • Incentivar la lectura y la interpretación de textos y gráficas. 	Reconocer cómo diferentes maneras de presentar información puede originar diferentes interpretaciones.	<ul style="list-style-type: none"> • Analiza información estadística presentada en gráficas y tablas. • Reconoce diferentes tipos de gráficos estadísticos. 	Elabora diferentes gráficas estadísticas haciendo uso de Excel.	Colabora con respeto al momento de recolectar y analizar información.

FORMATO RUBRICA DE EVALUACION POR COMPETENCIAS



EDUCACIÓN CON CALIDAD

INSTITUCIÓN EDUCATIVA
JUAN MARIA CESPEDES

Código: F-GA-015
Versión: 02
Fecha: 2018-02-15

PERIODO: 6 AREA: Estadística CICLO: 4 GRADO: 9 AÑO: 2018

COMPETENCIAS	TIPOS	INDICADORES DE DESEMPEÑO	NIVELES DE DESEMPEÑO			
			SUPERIOR	ALTO	BASICO	BAJO
Interpreta analítica y críticamente información estadística proveniente de diversas fuentes.	S A B E R	Analiza información estadística presentada en gráficas y tablas.	Deduce información estadística presentada en gráficas y tablas.	Comprende información estadística presentada en gráficas y tablas.	Sintetiza información estadística presentada en gráficas y tablas.	Explica información estadística presentada en gráficas y tablas.
	S A B E R	Reconoce diferentes tipos de gráficos estadísticos.	Relaciona diferentes tipos de gráficos estadísticos.	Describe diferentes tipos de gráficos estadísticos.	Define diferentes tipos de gráficos estadísticos.	Distingue diferentes tipos de gráficos estadísticos.
	H A C E R	Elabora diferentes gráficas estadísticas haciendo uso de Excel.	Diseña diferentes gráficas estadísticas usando Excel.	Representa gráficos estadísticos usando Excel.	Expresa la forma para realizar gráficos estadísticos usando Excel.	Lee información estadística presentada en Excel.
	S E R	Colabora con respeto al momento de recolectar y analizar información.	Valora el aporte de sus compañeros al momento de recolectar y analizar información.	Acepta el aporte de sus compañeros al momento de recolectar y analizar información.	Usa el aporte de sus compañeros al momento de recolectar y analizar información.	Asume el aporte de sus compañeros al momento de recolectar y analizar información.
	S E R	Colabora con respeto al momento recolectar y analizar información estadística.	Valora el aporte de sus compañeros al momento de recolectar y analizar información.	Acepta el aporte de sus compañeros al momento de recolectar y analizar información.	Usa el aporte de sus compañeros al momento de recolectar y analizar información.	Asume el aporte de sus compañeros al momento de recolectar y analizar información.