RUBRICA SdA PROBABILIDAD MATEMÁTICAS II

1Organización del cuaderno 2.Variedad de	organizado usando títulos y listas para	3SATISFACTORIO Usó títulos y listas para organizar, pero la organización en conjunto de tópicos aparenta debilidad. Utiliza	La mayor parte del ocontenido está organizado	no estuvo clara o fue lógica. Sólo muchos hechos.
herramientas utilizadas	herramientas de las indicadas. Analiza en el video por qué ha elegido esas herramientas	adecuadamente todas las	herramientas más básicas	No realiza parte de las herramientas que se le indicaron en la tarea
3Presentación Oral	Interesante y muy	Relativamente	Algunos problemas	1
del trabajo a realizar	bien presentada.	interesante; presentada con bastante propiedad.	-	no logró la atención de la audiencia.
4Originalidad	El producto demuestra gran originalidad. Las ideas son creativas e ingeniosas.	El producto demuestra cierta originalidad. El trabajo demuestra el uso de nuevas ideas y de perspicacia.	Usa ideas de otras personas (dándoles crédito), pero no hay casi evidencia de ideas originales.	
5Cantidad de trabajo	La cantidad de trabajo es dividida equitativamente y compartida por todos los miembros del grupo.	La cantidad de trabajo es dividida y compartida equitativamente entre los miembros del equipo.	Una persona en el grupo no hizo su parte del trabajo.	Varias personas en el grupo no hicieron su parte del trabajo.
6Requisitos	los requisitos. Excedió las expectativas.	Todos los requisitos fueron cumplidos.	satisfactoria- mente con un requisito.	Más de un requisito no fué cumplido satisfactoria- mente.
7Diagramas y dibujos	dibujos son claros y ayudan al entendimiento de los procedimientos.		dibujos son algo	Los diagramas y/o dibujos son difíciles de entender o no son usados.
8Terminología Matemática y Notación	La terminología y notación correctas fueron siempre usadas haciendo fácil de entender lo que fue hecho.	fueron, por lo general, usadas		mucho uso inapropiado de la
9 Estrategia y procedimientos	Por lo general, usa una estrategia eficiente y efectiva para resolver	una estrategia efectiva para	Algunas veces usa una estrategia efectiva para resolver problemas,	estrategia efectiva para resolver

	problemas.		pero no lo hace consistentemente.	
10 Explicación	La explicación es detallada y clara.	La explicación es clara.	La explicación es un poco difícil de entender, pero incluye componentes críticos.	La explicación es difícil de entender y tiene varios componentes ausentes o no fue incluida.

Autoría:EMF