

Mi Universidad

Nombre del Alumno: EDDI DAVID AGUILAR MARTIEZ

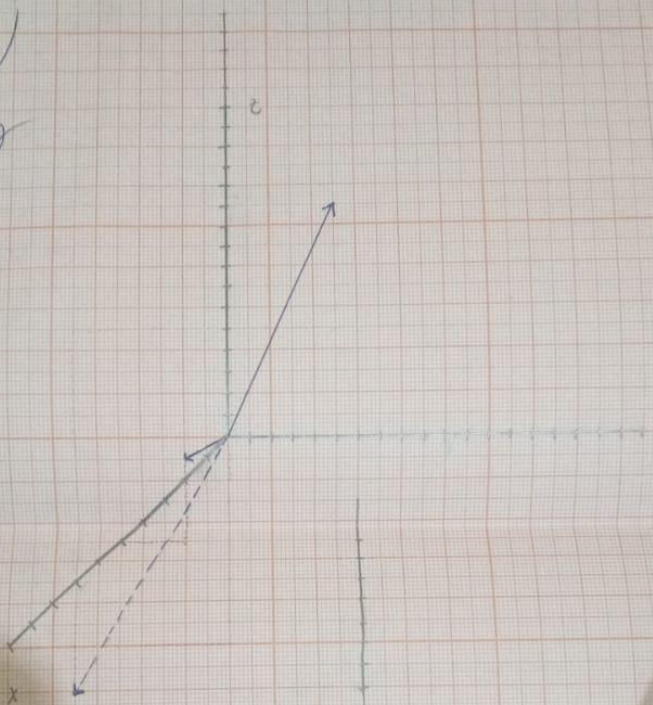
Parcial: 1

Nombre de la materia: Calculo Vectorial

Nombre del profesor: Jorge Enrique Albores Aguilar

Nombre de la Licenciatura: Ingeniería en Sistemas Computacionales Cuatrimestre: 3

David
Aguilar



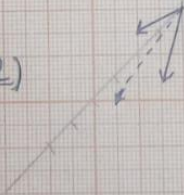
$$A(5, 3, 4)$$

$$B(10, 15, 21)$$

$$A - B(-5, -12, -17)$$

$$A + D(10, 7, 6)$$

$$D(5, 4, 2)$$

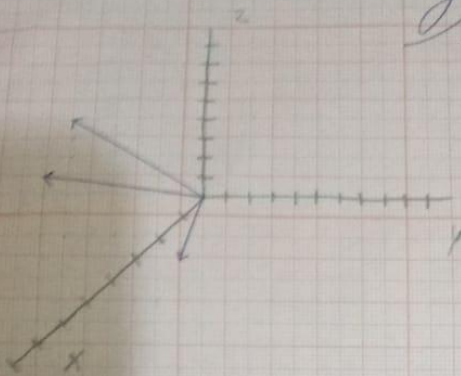


David
Aguilar

Rayter

CUADRO GRANDE
CONTENIDO: 100 HOJAS CUADRO 7mm 20,0 x 29,25
Papel Bond de 80 g/m²
Hecho en México por la Empresa Rayter Aguilar Hidalgo, C. de C. S. de C. V.
R.F.C.: 09031129-272

David Aguilera



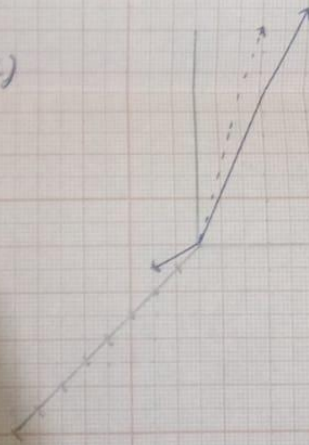
$$C(2, -4, 6) \quad D(5, 4, 2)$$

$$C + D(7, -0, 8)$$

$$A(5, 3, 4)$$

$$B(10, 15, 21)$$

$$B + A(15, 18, 25)$$



Rayter

Teks. 963
 Cometas Interplanetarias No. 1903
 Cui. Bahayá Dominguez, CP. 30040
 Cometas de Dominguez, Chapas.
 www.7848801903.com.mx
 info@7848801903.com.mx
 7848801903@protonmail.com

$A = (5, 3, 4)$
 $B = (10, 15, 21)$
 $C = (2, -4, 6)$
 $D = (5, 4, 2)$
 $F = (4, 7, 4)$

$B+A$
 $F-D$
 $D-F$

