# CENTRO ESCOLAR ALBATROS

CIENCIAS III TERCERO BLANCO

Apuntes 6

1.-RESOLUCIÓN DEL TEMARIO

2.-EXAMEN PARCIAL 1 PRIMR BLOQUE

3.-LA DENSIDAD COMO PROPIEDAD CUANTITATIVA INTESIVA

4.-LA DENSIDAD DE DIFERENTES SUSTANCIAS:

A) Alcohol 0.79 g/ml

B) Aceite de oliva: 0.92 g/ ml

C) Hielo: 0.91 g/ml

D) Gasolina: 0.68 g/ml

E) Mercurio: 13.6

F) Glicerina 1.26 g/ ml

G) Madera 0.4 a 0.5 g/ml

H) Corcho 0.25 g/ml

5.-PROBLEMAS: APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DE LA DENSIDAD d=M/V

a) Se desea disolver 75g de azúcar en 250 ml de agua natural, cuál es la densidad de dicha disolución: la unidad es g/ml

PRACTICA # 4

CÁLCCULO DE LAS DENSIDADES DE DISTINTAS DISOLUCIONES:

LICUADO: CHOCO MILCK

AGUA DE LIMÓN CON AZÚCAR