CENTRO ESCOLAR ALBATROS

CIENCIAS III

TERCERO BLANCO

TAREA 11

REVISIÓN DEL TEMARIO PARCIAL 2 PRIMER TRIMESTRE

1.-DEFINIR LOS SIGUIENTES CONCEPTOS:

A) Tamizaje

B) Decantación o precipitación

C) Fase dispersa

D) Fase dispersante o dispersora

E) Coloide

F) Cromatografía

G) Mezcla homogénea

H) Soluto

I) Solvente

2.-Que es una mezcla heterogénea y ejemplifique

3.-Cuál es la leyenda que aparece en las suspensiones o medicamentos en disolución:

4.-Elemplos de coloides naturales (3)

5.-Ejemplos de coloides artificiales

3.-RESUELVA CORRECTAMENTE LOS SIGUIENTES PLANTEAMIENTOS:

LA DENSIDAD

1. Cuál es la densidad de una disolución al mezclar 25 g de saborizante artificial (piña) en 850 ml de agua natural

PORCENTAJE EN VOLUMEN:

1. Calcule el porcentaje en volumen en una mezcla de 250 ml de alcohol con 1000 ml de agua destilada

TAREA: ESTABLECER LAS DIFERENCIAS BÁSICAS ENTRE UNA MEZCLA Y UNA SUSTANCIA “PURA”