



MISIÓN

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

Colegio Experimental Paraguay – Brasil

Somos una institución educativa dedicada a la formación integral del alumnado, aplicando enfoques curriculares actualizados y promoviendo la idoneidad, coherencia, respeto y compromiso, brindando a la vez espacio calificado para la práctica pedagógica a los estudiantes de la Facultad de Filosofía.

ACTIVIDADES DE PROCESO, MES DE MARZO

2º Etapa del Plan de Contingencia

ASIGNATURA : Química
GRADO / CURSO : Tercer Curso
SECCIÓN : T
PROFESOR : María Magariños Ferrara

UNIDAD TEMÁTICA:
Soluciones químicas

CAPACIDADES:

Resuelve problemas referidos a la concentración del soluto en las soluciones.: Molaridad, Composición porcentual.

INDICADORES

- Diferencia las unidades físicas y químicas de concentración de una solución
- Define soluciones porcentuales en masa y en volumen
- Define soluciones molares
- Extrae los datos en la resolución de problemas de soluciones molares y porcentuales
- Utiliza cálculos matemáticos para hallar la concentración de solución molares y porcentuales
- Utiliza las unidades de medida para expresar los resultados obtenidos

ACTIVIDAD Nº 2:

Luego de ver los tutoriales presentados por la profesora a través de la plataforma edmodo se resuelven los problemas 6.1 al 6.9 (soluciones porcentuales y molares). Los problemas se resuelven en el libro o en el cuaderno.

MODALIDAD: Individual (a distancia)

FECHA DE ENTREGA: 03/04/2020

MODO DE ENTREGA: a través de la plataforma, por foto en la asignación creada por la profesora
