

RUBRICA TEMA # 4							
Desempeño	El evaluado						
	Alto		Medio		Bajo		%
Ítems A							
Organización de datos iniciales establecidos en el problema	Organiza los datos establecidos en el problema	0.5p	Organiza incorrectamente los datos	0.25p	No organiza los datos establecidos en el problema	0p	5 %
Determinación de la formula principal a utilizar	Escribe correctamente la formula principal	0.5p	Escribe parcialmente la formula principal	0.25p	No escribe la formula principal	0p	5 %
Determinación de la molaridad del jugo de limón	Determina correctamente la molaridad [H ⁺]	1 p	Determina Parcialmente la molaridad [H ⁺]	0.25p	No Determina la molaridad [H ⁺]	0p	10%
Ítems B							
Organización de datos iniciales establecidos en el problema	Organiza los datos establecidos en el problema	0.5p	Organiza incorrectamente los datos	0.25p	No organiza los datos establecidos en el problema	0p	5 %
Determinación de la formula principal a utilizar	Escribe correctamente la formula principal	0.5p	Escribe parcialmente la formula principal	0.25p	No escribe la formula principal	0p	5 %
Determinación del pH y el medio en el cual se encuentra	Determina correctamente el pH y el medio acido	1 p	Determina correctamente el pH , e incorrectamente el medio acido o viceversa	0.25p	No Determina correctamente el pH , ni el medio acido	0p	10%
Ítems C							
Organización de datos iniciales establecidos en el problema	Organiza los datos establecidos en el problema	0.5p	Organiza incorrectamente los datos	0.25p	No organiza los datos establecidos en el problema	0p	5 %
Determinación de la formula principal a utilizar	Escribe correctamente la formula principal	0.5p	Escribe parcialmente la formula principal	0.25p	No escribe la formula principal	0p	5 %
Determinación	Determina		Determina		No		

ón del pOH	correctamente el pOH	1 p	parcialmente el pOH	0.25p	Determina el pOH	0p	10%
Ítems D							
Organización de datos iniciales y recaudación de los pesos atómicos del compuesto	Organiza todos los datos y obtiene de la tabla periódica los pesos atómicos requeridos	0.5p	Organiza incorrectamente los datos y no obtiene la totalidad de los pesos atómicos requeridos	0.25p	Ni organiza los datos ni obtiene los pesos atómicos requeridos	0p	5 %
Determinación el peso molecular del ácido	Determina correctamente el peso molecular del ácido	0.5p	Determina incorrectamente el peso molecular del ácido	0.25p	No determina el peso molecular del ácido	0p	5 %
Obtención del número de moles del HCl	Determina correctamente el número de molecular del ácido	1 p	Determina parcialmente el número de molecular del ácido	0.5p	No determina el número de molecular del ácido	0p	10%
Determinación de la Molaridad de la solución	Determina correctamente la molaridad de la solución	1 p	Determina incorrectamente la molaridad de la solución	0.5p	No determina la molaridad de la solución	0p	10%
Determinación del pH de la solución	Determina correctamente el pH de la solución	1 p	Determina incorrectamente el pH de la solución	0.25p	No Determina el pH de la solución	0p	10%
Total		10		4		0	100