

RUBRICA PRÁCTICAS DILUCIONES

| | | | |
|--------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------|
| Curso: 2019/20 | Grupo: 1 AP-M | Módulo: TGL | Trimestre: 2º |
|--------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------|

| | |
|----------------|---------------|
| Alumn@: | Fecha: |
|----------------|---------------|

| Ejercicio | Ítem | Si | No | Observaciones |
|---|---|----|----|---------------|
| Generalidades | Bata puesta y abotonada. | | | |
| | Pelo recogido | | | |
| | Usa guantes | | | |
| Caso Práctico N ^o 1: (indicar el color) | Identifica los datos necesario en la etiqueta del reactivo. | | | |
| | Realiza los cálculos correctamente. | | | |
| | Prepara el materia necesario | | | |
| | Utiliza el material más adecuado: - - - - - - | | | |
| | Calibra, tara y cumple con las normas de seguridad del aparato utilizado. | | | |
| | Realiza el protocolo de forma correcta y ordenada. | | | |
| | Etiqueta correctamente la disolución realizada. | | | |
| | Recoge el puesto de trabajo y lava correctamente el material utilizado. | | | |

| | | | | |
|---|---|--|--|--|
| Caso Práctico N° 2: (indicar el color) | Identifica los datos necesario en la etiqueta del reactivo. | | | |
| | Realiza los cálculos correctamente. | | | |
| | Prepara el materia necesario | | | |
| | Utiliza el material más adecuado: - - - - - - | | | |
| | Calibra, tara y cumple con las normas de seguridad del aparato utilizado. | | | |
| | Realiza el protocolo de forma correcta y ordenada. | | | |
| | Etiqueta correctamente la disolución realizada. | | | |
| | Recoge el puesto de trabajo y lava correctamente el material utilizado. | | | |
| Plantilla de examen | Cumplimenta planilla de examen con letra clara y legible | | | |
| | Identifica y utiliza el material correctamente | | | |
| | Realizan los cálculos en la hoja de examen. | | | |
| | Entrega plantilla limpia y pulgra. | | | |

Nota: el alumnado escogerá dos casos prácticos entre seis posible, dicha elección se realizará totalmente al azar, debiendo escoger entre plantillas de exámenes basándose simplemente en el color de dicha plantilla.