|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Método | Característica | Ejemplo | Imagen |
| Homogéneas | Las mezclas homogéneas son aquellas que son difíciles de diferencias de las sustancias puras, ya que no podemos identificar sus componentes | * El ácido sulfúrico * El cloro disuelto en agua * La masa de un pastel y galletas   Tinta con agua  Tinta con alcohol | Resultado de imagen para imagenes de mezclas homogeneas |
| Método | Características | Ejemplo | imagen |
| Heterogéneas | Las mezclas heterogéneas son aquellas que identificamos rápidamente sus componentes, tan solo con observar el recipiente que lo contiene. | * El Agua y aceite * Tierra y aserrín * El arroz con frijoles * Agua y diesel * Agua y gasolina | http://clasedelaquimica.weebly.com/uploads/1/9/2/6/19262571/7572055.jpg |