|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| METODO | CARACTERISTICA | EJEMPLO | IMAGEM |
| DECANTACION | Separación de un solido no soluble de un liquido, mayor pureza posible | Lodo | decantacion.jpg |
| IMANTACION | Separación de materia con propiedades magneticas de otras que no tengan | Separar metales de otros materiales | imantacion.jpg |
| EXTRACCION | Separa una sustancia con dos disolventes | Separación de distintos liquidos | extraccion.jpg |
| TAMIZACION | Separa dos o más sólidos de los cuáles sus partículas tienen distintos grados se subdivisión | Separar algunas piedras de tierra | tamizacion.png |
| Cristalización | Se utiliza para separar un liquido de un solido disuelto en él |  | cristalizacion.gif |
| PUNTO DE EBULLICION | Cuando un liquido se va evaporando hasta una cierta temperatura | Hacer el cambio de liquido a gaseoso | punto-de-ebullicion-e1362673804170.jpg |
| DESTILACION | Separa liquidos que se pueden mezclar entre si basándose en el punto de ebullicion | Hacer tequila | destilacion.jpg |
| CENTRIFUGACION | Separa dos liquidos de distinta densidad | Separar los distintos compuestos en la sangre como las plaquetas y el plasma | centrifugacion.jpg |