ACTIVIDAD DE FISICO QUIMICA 2°B

OBSERVAR EL SIGUIENTE VIDEO EXPLICATIVO SOBRE LOS ESTADOS DE LA MATERIA Y SUS CAMBIOS DE ESTADO:

https://www.youtube.com/watch?v=huVPSc9X61E

1- COMPLETAR EL SIGUIENTE ESQUEMA DEL CICLO DEL AGUA (DONDE ESTÁN LAS FLECHAS) CON ALGUNOS DE LOS ESTADOS Y CAMBIOS DE ESTADO DE LA MATERIA QUE SE NOMBRAN EN EL VIDEO.



2- ELIGE AL MENOS 2 CAMBIOS DE ESTADO DE LA MATERIA QUE SE NOMBRAN EN EL VIDEO (FUSIÓN, SOLIDIFICACIÓN, EVAPORACIÓN, CONDENSACIÓN) Y REPRESENTALOS. SACA FOTO EVIDENCIANDO EL CAMBIO DE ESTADO Y LUEGO ENVIAME LAS MISMAS, JUNTO CON LA ACTIVIDAD ANTERIOR, A MI WHATSAPP 2241-15580491. POR EJEMPLO, SI QUISIERAS SIMULAR LA EVAPORACIÓN DEBES PONER UNA PAVA O CACEROLA CON AGUA A CALENTAR. UNA VEZ QUE COMENCE A HERVIR, PODRÁS VER REFLEJADO EL CAMBIO DE ESTADO:

EVAPORACIÓN. RECUERDA TENER MUCHO CUIDADO CON EL FUEGO!!!