

## DINÁMICA DE PARTICIPACIÓN PARA ELABORAR EL PROYECTO DE CRISTALIZACIÓN.

### **Fase 1: Din A3**

- 1.- Rellena en un posít de manera individual lo que sabes sobre cristalización
- 2.- Después poner en común los posits juntando las ideas que son similares y reescribir el resultado en tarjetas de colores que utilizaremos en el papel común.
- 3.- Rellenar la segunda columna “Lo que queremos aprender” con la dinámica del folio giratorio.
- 4.- Escribir el resultado de la columna “Lo que queremos aprender” en tarjetas de colores.
- 5.- No rellenéis nada en la tercera columna que tendremos que rellenar al final de todo el proceso.

### **Fase 2:**

- 6.- Pegar las tarjetas de colores en las columnas 1 y 2 respectivamente del papel continuo.
- 7.- Colocar gomets (3 cada uno) en lo que más os interesa de la columna 2. Ordenaremos vuestros intereses por prioridad pero no eliminaremos ninguno.

### **Fase 3: Din A3**

- 8.- Pensar individualmente un producto sobre cristalización y ponerlo en común con los compañeros. Pegarlo en el A3 para comentarlo.
- 9.- Un miembro de cada equipo se levanta y cuelga sus propuestas. Si las hay iguales a otras se ponen encima.
- 10.- Votar con vuestros gomets los productos.
- 11.- Ganará el producto más equilibrado.

### **Fase 4:**

- 12.- Entre todos: ¿Qué necesitamos para elaborar este producto?
- 13.- Diseño del proyecto. Canvas.

¿Qué sabemos sobre cristalización?	¿Qué queremos aprender o en qué estamos interesados?	Cosas sobre las que no teníamos ni idea y nos han sorprendido

Vamos a proponer productos, es decir...¿Qué queremos hacer?