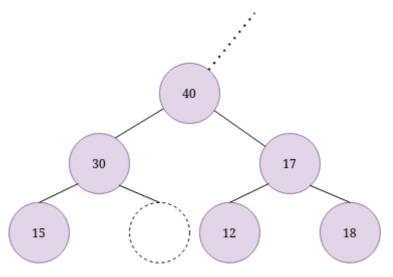
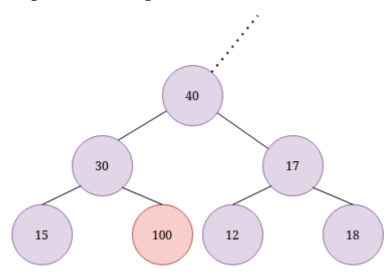
## **Insertar**

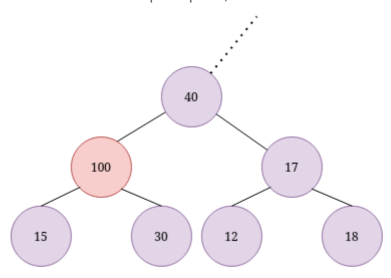
Dado un árbol al cual le falta un solo nodo, para realizar la inserción es necesario buscar la posición vacía de este árbol.



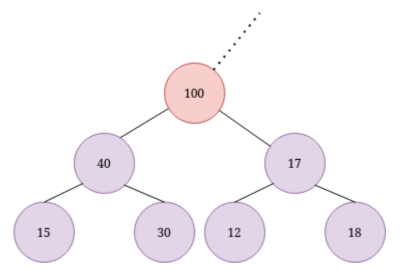
Luego de ubicado el lugar adecuado, se añade el nodo nuevo al árbol.



Como es más sabroso que su padre, se actualiza el árbol.



Como el nodo nuevo sigue teniendo mejor sabor que su padre, se vuelve a actualizar.



El proceso se repite hasta que las condición de que todo hijo tiene peor sabor que su padre se cumpla.