Pre Condiciones:

* Debe existir un árbol binario de búsqueda valido.

Post Condiciones:

* El árbol no debe de haber cambiado
* El resultado debe de ser >= 0

* 1. TArboBB **cantidadHojas** : entero

COM

Si raíz == nulo entonces

Devolver 0

Sino devolver raíz.cantidadHojas

* 1. TElementoAB **cantidadHojas** : entero
  2. COM

contadorHojas 🡨 0

1. si raíz.hijoIzquierdo && si raiz.hijoDerecho == nulo
   * + - 1. devolver 1

sino

si raíz.hijoIzquierdo <>nulo

contador+=raíz.cantidadHojas

si raíz.hijoDerecho <> nulo

raíz.cantidadHojas

devolver 1

finsi

fin