

<b>Estructura: ABB</b>	
MEMORIZACIÓN PREVIA	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Debe llamar a rutina de alta</li> <li>- Debe detectar repetidos</li> <li>- Si el archivo no está se debe informar</li> </ul>
MOSTRAR ESTRUCTURA	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vacía</li> <li>- Con Elementos - que estén todos.</li> <li>- Que use el barrido pedido y tenga la forma correcta.</li> <li>- Pagar la muestra</li> </ul>
EVOCAR EXITOSO	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Raíz</li> <li>- Hojas</li> <li>- Medio</li> </ul>
ALTA EXITOSA	<ul style="list-style-type: none"> <li>- En estructura vacía.</li> <li>- En estructura con elementos.</li> <li>- La información en los campos de la nupla NO DEBE ser sensible a mayúsculas y minúsculas</li> </ul>
BAJA EXITOSA	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sin hijos</li> <li>- Con un hijo</li> <li>- Con dos hijos</li> <li>- Si el elemento es raíz</li> <li>- Liberar el espacio.</li> <li>- Usar la política que corresponde - Aplicarla correctamente</li> </ul>
EVOCAR NO EXITOSO	<ul style="list-style-type: none"> <li>- En estructura VACÍA</li> <li>- Más chico que todos</li> <li>- Más grande que todos</li> <li>- Medio</li> <li>- Un elemento que recién dio de BAJA</li> </ul>
ALTA NO EXITOSA	<ul style="list-style-type: none"> <li>- En estructura LLENA</li> <li>- Elemento REPETIDO</li> </ul>
BAJA NO EXITOSA	<ul style="list-style-type: none"> <li>- En estructura VACÍA</li> <li>- Elemento ausente.</li> <li>- La nupla NO coincide.</li> </ul>
CÓDIGO	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tener en cuenta las consideraciones explicadas en clase.</li> <li>- El Localizar y la rutina que recorre el árbol para mostrarlo debe ser iterativo.</li> <li>- Los carteles deben estar fuera de las rutinas.</li> <li>- Respetar en la definición de cada operador la sintaxis mínima. Ver apunte de Operaciones sobre conjuntos (<a href="http://eda.dirinfo.unsl.edu.ar/teorias/t04-24-Operaciones-sobre-Conjuntos.pdf">http://eda.dirinfo.unsl.edu.ar/teorias/t04-24-Operaciones-sobre-Conjuntos.pdf</a>).</li> </ul>