**Laboratorio Nro. 4**  
**Tablas de hash y arboles**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre completo de integrante 1**  Universidad Eafit  Medellín, Colombia  correoinegrante1@eafit.edu.co | **Nombre completo de integrante 2**  Universidad Eafit  Medellín, Colombia  Correointegrante2@eafit.edu.co |

**3) Simulacro de preguntas de sustentación de Proyectos**

**3.1**

**3.2**

**3.3**

**3.4**

**3.5**

**3.6**

***4) Simulacro de Parcial***

* 1. *B*
  2. *D*

*2.1 C*

*3.1 false*

*3.2 0*

*3.3 sumaElCamino(a.der, suma – a.dato)*

*3.4 sumaElCamino(a.izq, suma – a.dato);*

*4.1 C*

*4.2 A*

*4.3 D*

*4.4 A*

*5.1 p.dato == toInsert*

*5.2 p.dato > toInsert*

*6.1 D*

*6.2 return 0*

*6.3 == 0*

*7.1 A*

*7.2 B*

*9.1 A*

*11.1 B*

*11.2 B*

*11.3 A*

*12.1 A*

*12.2 A*

*12.3 A*

*13.1 suma[raiz.id]*

*13.2 D*