

## Laboratorio Nro. 2

### Complejidad de algoritmos

**Julián Gómez Benítez**  
Universidad Eafit  
Medellín, Colombia  
jgomezb11@eafit.edu.co

**Juan Pablo Rincón Usma**  
Universidad Eafit  
Medellín, Colombia  
jprinconu@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

- 4.1 c
- 4.2 d
- 4.3 b
- 4.4 b
- 4.5 d
- 1.5.2 a
- 4.6 Se tarda 100 segundos en completar el procesamiento de 10000 datos.
- 4.7 1) Verdadera 2) Verdadera 3) Verdadera 4) Verdadera
- 4.8 a
- 4.9 c
- 4.10 a
- 4.11 c
- 4.12 b
- 4.13 c
- 4.14 b

#### 5) Lectura recomendada (opcional)

**PhD. Mauricio Toro Bermúdez**  
Docente | Escuela de Ingeniería | Informática y Sistemas  
Correo: mtorobe@eafit.edu.co | Oficina: Bloque 19 – 627  
Tel: (+57) (4) 261 95 00 Ext. 9473

**ESTRUCTURA DE DATOS 1**  
**Código ST0245**

Mapa conceptual

**6) Trabajo en Equipo y Progreso Gradual (Opcional)**

**6.1** *Actas de reunión*

**6.2** *El reporte de cambios en el código*

**6.3** *El reporte de cambios del informe de laboratorio*

**PhD. Mauricio Toro Bermúdez**

Docente | Escuela de Ingeniería | Informática y Sistemas  
Correo: mtorobe@eafit.edu.co | Oficina: Bloque 19 – 627  
Tel: (+57) (4) 261 95 00 Ext. 9473

