**UNIVERSIDAD NACIONAL DE CHIMBORAZO**

**FACULTAD DE INGENIERIA**

**CARRERA DE ARQUITECTURA**

**LABORATORIO DE ENSAYO DE MATERIALES**

**ASIGNATURA:** Tecnología de la Construcción II **SEMESTRE:** Tercero

**NOMBRE DEL ESTUDIANTE…………………………………….FECHA: ……………………………**

**DOCENTE ENCARGADO DE LA PRÁCTICA:** Arq. César Augusto García Ríos, Mgs., Mtr. C.P.A.

1. **TEMA:**
2. **Objetivos de la práctica:**
3. **Fundamento teórico**
4. **Equipos, materiales y reactivos:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Equipos** | **Materiales** | **Reactivos** |
|  |  |  |

1. **Procedimiento**

**5.1 Experimento N°1:**

**5.2 Experimento No. 2:**

1. **Cálculos y Resultados**

**6.1 Experimento N°1:**

**Tabla 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. De acuerdo con los resultados obtenidos

**Tabla 2**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**6.2 Experimento No. 2.**

1. **CONCLUSIONES**
2. **BIBLIOGRAFÍA**

***Nota: el informe de la práctica de laboratorio es individual***