**EVALUACIÓN DEL CURSO**

**Probabilidad y Estadística para Ingenieros**

**Docente**: Dr. Israel A. Ruíz

|  |  |
| --- | --- |
| **CRITERIOS DE EVALUACIÓN** | **PORCENTAJE** |
| Investigaciones | 20% |
| Tareas y casos | 20% |
| Presentaciones y participación | 30% |
| Portafolio Estudiantil | 30% |
| **TOTAL**: | 100% |

**Nota**:

* **Investigaciones:** Documentos que se compartirán en donde se debe investigar los temas establecidos **utilizando el formato de citas que se compartirá.**
* **Tareas y casos:** problemas estadísticos correspondientes al tema académico que se desarrolle, los mismos serán entregados en formato, vía y fecha que se indicará posteriormente.
* **Presentaciones:** problemas estadísticos de análisis para cumplir con los objetivos del curso.
* **Portafolio Estudiantil Virtual:** recopilación de todas las investigaciones, tareas y casos analíticos, el mismo debe ser entregado al final del semestre.