|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Docente: Aldemar Hernández Gallego** | | | |
| **Programa académico: Ingeniería en Diseño Industrial** | | | |
| **Asignatura: DISPOSITIVOS ELECTROMECÁNICOS** | **Código DIEM84** | | **Grupo 1** |
| **Período académico: Semestre 01/18** | | **Fecha: 5/2/2018** | |

En la primera semana de clases el docente presenta a los estudiantes el Microcurrículo de la asignatura (competencias, Contenido temático y los indicadores de logro); informa la programación de talleres institucionales; asimismo la programación de la evaluación de la asignatura

**Competencia: Analiza y propone el uso de elementos electrónicos, mecánicos y eléctricos para la intervención de dispositivos electromecánicos presentes en el diseño industrial.**

**Evaluación del curso (capítulo XII del Reglamento Estudiantil - RE)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Eventos evaluativos** | **Ponderación (%)** | **Fecha** |
| **Examen teórico electrónica** | **10** | 21-feb |
| **Practica Arduino con sustentación** | **10** | 7-mar |
| **Planteamiento proyecto final** | **5** | 14-mar |
| **Practica de arranque motor trifásico con inversión** | **10** | 4-abr |
| **Examen potencia motores trifásicos** | **10** | 11-abr |
| **Presentación preliminar proyecto** | **5** | 23-abr |
| **Informe laboratorio electroneumática** | **10** | 26-abr |
| **Evaluación poster tipo articulo** | **10** | 9-may |
| **Prototipo piñonearía** | **10** | 21-may |
| **Exposición proyecto final** | **20** | 23-may |

El registro de faltas de asistencia y el ingreso de notas se hará tal como se especifica en el Reglamento Estudiantil vigente.

**Condiciones para el desarrollo del curso:**

Estas condiciones son particulares, el docente las propone; entre otras: utilización de implementos adecuados para el trabajo en laboratorios y Talleres; la utilización o no de celulares y otros equipos; la distribución de estudiantes para trabajos grupales, entre otros.

**Estudiantes del Grupo:**

|  | **Nombre Completo** | **Documento** | **Teléfono** |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **Firma del Docente** | |  | |