**DISTRIBUCIÓN DE LAS ASIGNATURAS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Primer semestre | Segundo semestre | Tercer semestre | Cuarto semestre |
| Ingeniería de la Corrosión | **Técnicas de Inspección y Monitoreo de la Corrosión** | **Análisis**  **Causa-Raíz** | **Práctica de campo** |
| Tecnología de Materiales | **Prevención y Control de la Corrosión** | **Sistema de Gestión de Integridad Mecánica** |  |
| Confiabilidad y Estadística | **Metodologías de la Evaluación de Riesgo** | **Metodologías de Evaluación de Integridad Mecánica** |  |
| Análisis de Falla | **Asignatura Optativa**  **1** | **Asignatura Optativa 2** |  |
| Seminario de Proyecto I | **Seminario de Proyecto II** | **Seminario de Proyecto III** | **Seminario de Proyecto IV** |

**Créditos totales: 135 Modalidad de titulación: Estudio de caso**

**Asignaturas optativas**