**ANALISIS DE LOS INFORMES DE PRÁCTICA**

**AUTOEVALUACION**

**CARRERA: INGENIERIA EN CONSTRUCCION**

**AÑO 2016**

**COMPETENCIAS**

**Competencias Genéricas**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Concepto*** | ***E*** | ***S*** | ***I*** | ***No aplica a su práctica*** |
| Trabajo en equipo |  |  |  |  |
| Liderazgo |  |  |  |  |
| Tecnologías de la información (1) |  |  |  |  |

***E: Excelente; S:Suficiente; I: Insuficiente***

**(1): El practicanta aplica las tecnologías de la información para mejorar la eficiencia en el desarrollo de aspectos constructivos**

**Competencias Específicas**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Concepto*** | ***E*** | ***S*** | ***I*** | ***No aplica a su práctica*** |
| Tecnologías Constructivas (2) |  |  |  |  |
| Diseño (3) |  |  |  |  |
| Gestión de la Construcción (3) |  |  |  |  |

**(2): El practicante emplea la información en terreno utilizando la más apropiada, lleva a cabo control de calidad, evalúa y prevee riesgos y aplica medidas para prevenir accidentes.**

**(3) Identifica y aplica los conceptos de diseño, en diferentes tipos de estructuras**

**(4) Aplica los conceptos legales, económicos en la toma de decisiones, planifica y programa obras, administra RRHH , formula y gestiona proyectos de construcción**

**Aspectos Personales**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Concepto*** | ***E*** | ***S*** | ***I*** |
| Puntualidad |  |  |  |
| Responsabilidad ante las tareas  |  |  |  |
| Iniciativa  |  |  |  |
| Disposición |  |  |  |

**FORMATIVO**

**Observaciones Asignaturas**

**Fortalezas**

**Debilidades**