**UNIVERSIDAD católica de santa maría**

**Facultad de ciencias e ingenierías físicas y formales**

**ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA industrial**

**Informe de la Prueba de Entrada – 2018-I**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Asignatura** | | | | |
| **Código** | **Nombre** | **Teo** | **Prác** | **Lab** |
|  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Apellidos y Nombre del Profesor (es)** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Número de estudiantes evaluados** |  |

De acuerdo a su importancia, enumere los conocimientos previos y/o habilidades que el alumno debe tener al inicio de su curso y el nivel alcanzado de acuerdo a la prueba de entrada. Los porcentajes deben sumar 100% para cada conocimiento o habilidad (tema evaluado).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nº | **Conocimiento o Habilidad** | **Nivel alcanzado (%)** | | | | |
| **Muy Bajo**  **( < 7 )** | **Bajo**  **( 7 a 9 )** | **Regular**  **( 10 a 13 )** | **Bueno**  **( > 13 )** | **Suma** |
| 1 | Realiza operaciones con matrices | 20% | 20% | 40% | 20% | 100% |
| 2 | Resuelve ecuaciones de segundo grado | 15% | 10% | 55% | 20% | 100% |
| 3 | Realiza operaciones con vectores | 30% | 20% | 50% | 0% | 100% |
| 4 | Deriva e integra expresiones de uso común | 20% | 40% | 40% | 0% | 100% |
| 5 |  |  |  |  |  | 100% |

Describa las medidas correctivas que ha tomado en los casos de grado insuficiente.

|  |
| --- |
|  |

Fecha: \_\_\_/\_\_\_/2018 Firma del Docente: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_