**RÚBRICA INFORME ESTUDIO DE CASOS - Nivel de exigencia 60%**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N**OMBRES** |  | **FECHA** |  |
| PUNTAJE IDEAL |  | PUNTAJE OBTENIDO |  | **NOTA** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CRITERIOS** | **DESEMPEÑOS** |  |
| **LOGRADO (3)** | **MEDIANAMENTE LOGRADO (2)** | **POR LOGRAR (1)** | **Puntos** |
| **PORTADA** | La portada cumple con lo solicitado:* Especialidad- Mención
* Título
* Nombre de los integrantes
* Fecha
 | La portada cumple con 3 componentes solicitados:* Especialidad- Mención
* Título
* Nombre de los integrantes
* Fecha
 | La portada cumple con 2 o 1 de los siguientes elementos:* Especialidad- Mención
* Título
* Nombre de los integrantes
* Fecha
 |  |
| **ÍNDICE** | El índice es automático y los apartados principales están ordenados numéricamente, de forma coherente. Los apartados dan una idea clara sobre el contenido del informe | Los apartados principales están ordenados numéricamente, de forma coherente. Los apartados dan una idea clara sobre el contenido del informe | Los apartados principales están ordenados numéricamente. Algunos apartados no dan una idea clara sobre el contenido del informe |  |
| **INTRODUCCIÓN** | Explica con claridad de qué trata el informe, especificando las partes que los componen y escribe una pequeña descripción de cada una de ellas. | Explica con claridad de qué trata el informe, especificando las partes que los componen. | No explica con claridad de qué se tratará el informe.  |  |
| **DESARROLLO** | Se presenta de forma exacta, sin errores conceptuales y sin errores de desarrollo matemático (cálculos). Apoya con datos técnicos (Tablas) e imágenes.  | Se presenta de forma clara, con no más de 2 errores conceptuales. No presenta más de 2 errores de desarrollo matemático (cálculos). Apoya con datos técnicos (Tablas) e imágenes. | Se presenta de forma confusa, con más de 2 errores conceptuales. Presenta más de 2 errores de desarrollo matemático (cálculos). |  |
| Detalla los hallazgos encontrados en las 4 fases del Estudio de casos.  | Detalla los hallazgos de 3 de las 4 fases del estudio de casos.  | Detalla los hallazgos de 2 de las 4 fases del estudio de casos. |  |
| **CONCLUSIÓN** | Es coherente. Mostrando reflexión sobre todos los temas tratados en el estudio de casos. Además, entrega una respuesta al problema  | Es coherente. Mostrando reflexión sobre la mayoría de los temas tratados en el estudio de casos. | Es poco coherente. Mostrando reflexión sobre pocos de los temas tratados el estudio de casos |  |
|  | **TOTA**L |  |

|  |
| --- |
| **Observaciones:** |
|  |
|  |
|  |
|  |