Reporte Parcial y final de semestre

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE LA REGIÓN CARBONÍFERA

DR. ROGELIO MONTEMAYOR SEGUY

INGENIERÍA PETROLERA

DEPARTAMENTO DE (2): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

F

4

3

1

2

REPORTE PARCIAL DEL SEMESTRE (3): Agosto – Diciembre de 2017

|  |  |
| --- | --- |
| Profesor(a) (4) | MC. OSCAR HERNÁNDEZ IBARRA |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No de Grupos Atendidos: (5) | 6 | No de Asignaturas diferentes (6) | 4 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ASIGNATURA  (7) | UNIDAD  /  SEMESTRE (8) | CARRERA  (9) | A  (10) | B | | C | D | E | F | G |
| EP  (11) | ES  (12) | (11) | (11) | (11) | (11) | (11) |
| ANÁLISIS NUMÉRICO | 3 | INGENIERÍA PETROLERA | 28 | 28 |  | 100% | 0 | 0% |  |  |
| ANÁLISIS NUMÉRICO | 3 | INGENIERÍA PETROLERA | 16 | 10 | 6 | 100% | 0 | 0% |  |  |
| CÁLCULO DIFERENCIAL | 1 | INGENIERÍA PETROLERA | 21 | 15 | 1 | 76% | 5 | 24% |  |  |
| MECANISMOS | 5 | INGENIERÍA MECATRÓNICA | 18 | 14 | 1 | 83% | 3 | 17% |  |  |
| TERMODINÁMICA | 3 | INGENIERÍA PETROLERA | 28 | 16 | 12 | 100% | 0 | 0% |  |  |
| TERMODINÁMICA | 3 | INGENIERÍA PETROLERA | 17 | 13 | 4 | 100% | 0 | 0 |  |  |
| TOTAL (13) |  |  | 128 | 96 | 24 | 94% | 8 | 6% |  |  |

A = TOTAL DE ALUMNOS(AS) POR MATERIA

B = NO. DE ALUMNOS(AS) QUE ALCANZARON LAS COMPETENCIAS (EP= EVALUACIÓN DE PRIMERA OPORTUNIDAD, ES= EVALUACIÓN DE SEGUNDA OPORTUNIDAD).

C = % DE ALUMNOS(AS) QUE ALCANZARON LAS COMPETENCIAS POR UNIDAD O UNIDADES TEMÁTICAS EN AMBAS OPORTUNIDADES (EP+ES). SOLAMENTE EN EL REPORTE FINAL

D = NO. DE ALUMNOS(AS) QUE NO ALCANZARON LAS COMPETENCIAS EN EVALUACIÓN DE

PRIMERA OPORTUNIDAD O EN SU CASO EN AMBAS OPORTUNIDADES

E = % DE ALUMNOS(AS) QUE NO ALCANZARON LAS COMPETENCIAS POR UNIDAD O UNIDADES TEMÁTICAS PARA EL REPORTE FINAL.

F = NO. DE ALUMNOS(AS) QUE DESERTARON DURANTE EL SEMESTRE EN LA MATERIA (ALUMNOS DADOS DE BAJA).

G = % DE ALUMNOS(AS) QUE DESERTARON EN LA MATERIA, TOMANDO COMO DESERCIÓN CUANDO EL ALUMNO(A) SE DA DE BAJA DE LA MATERIA O BAJA DEFINITIVA DURANTE EL CICLO ESCOLAR..

NOTAS.

1. La sumatoria de todas las columnas C+E+G deberá dar el 100%
2. Los alumnos(as) que se incluirán en le columna D son todos los alumnos no acreditados.
3. Este registro deberá de acompañarse con sus respectivas listas de calificaciones que avalen los datos presentados.

\*Este registro deberá de acompañarse con sus respectivas listas de calificaciones que avalen los datos presentados.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| DOCENTE (14)  MC. OSCAR HERNÁNDEZ IBARRA |  | JEFE(A) DE ÁREA ACADÉMICA (15)  MA. NÉSTOR ZAMARRIPA BELMARES |

**INSTRUCTIVO DE LLENADO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Número** | **Descripción** |
| 1 | Anotar el nombre del Plantel. |
| 2 | Anotar el Nombre del Departamento Académico. |
| 3 | Anotar el periodo correspondiente ejemplo: ene-jun 2016 |
| 4 | Anotar el nombre del Profesor(a). |
| 5 | Anotar el número de grupos atendidos. |
| 6 | Anotar el número de asignaturas diferentes atendidas. |
| 7 | Anotar el nombre de la asignatura tantas veces según el número de unidades evaluadas |
| 8 | Anotar número de unidad de la materia y semestre a la que pertenece (ejemplo unidad/semestre seria II/6º) |
| 9 | Anotar el nombre de la carrera. Si es una asignatura para diferentes carreras, se reportara por separado cada carrera en diferente renglón. |
| 10 | Anotar el total de alumnos(as) de las materias. |
| 11 | Anotar el total de alumnos(as) que acreditaron la unidad en evaluación de primera oportunidad o en ordinario. Y el porcentaje de la columna correspondiente, con respecto al total de alumnos(as). |
| 12 | Anotar el total de alumnos(as) que acreditaron la unidad en evaluación de segunda oportunidad. |
| 13 | Este punto se deberá llenar solamente en reporte final, y corresponderá a la sumatoria de todas las asignaturas impartidas por el docente. |
| 14 | Nombre y firma del Profesor |
| 15 | Nombre y firma del Jefe o Jefa de Departamento Académico correspondiente |