



| | |
|---------------------|------------------|
| FACULTAD DE | INGENIERIA CIVIL |
| DEPARTAMENTO O AREA | ESTRUCTURAS |

REGISTRO DE SUBSISTEMAS DE EVALUACIÓN DE CURSO-SECCIÓN POR FACULTADES

Periodo 2022-1

| | | | | | |
|------------------|-------|---------------------------|---|--------------------------|---|
| NOMBRE DEL CURSO | | RESISTENCIA DE MATERIALES | | SISTEMA DE EVALUACIÓN | F |
| CODIGO | ES531 | SECCION | I | SUBSISTEMA DE EVALUACIÓN | |

INDICACIONES: Se entiende por Prácticas Calificadas (PC) las siguientes: Práctica de aula (PA), laboratorios (LA), trabajos escalonados (TE), monografías (MO), proyectos (PR), talleres (TA), trabajos de investigación (TI) y trabajos de campo (TC). La nota final o promedio final de la práctica calificada (NF) es el promedio ponderado de todas las prácticas calificadas programadas (el número máximo de evaluaciones es de 12).

| Nº | TIPO Y NÚMERO DE PRÁCTICAS CALIFICADAS | FECHA DE EVALUACIÓN | DOCENTE QUE REGISTRA NOTAS EN ORCE | SI NO SE ELIMINA LA PRÁCTICA MARCAR CON UNA "X" | PESO DE LA PRÁCTICA CALIFICADA |
|----|--|---------------------|------------------------------------|---|--------------------------------|
| 01 | PA | 23-04-2022 | Mardonio Euscátigue Asencios | | 1 |
| 02 | PA | 07-05-2022 | María Sánchez Llatas | | 1 |
| 03 | PA | 21-05-2022 | Mardonio Euscátigue Asencios | | 1 |
| 04 | PA | 18-06-2022 | María Sánchez Llatas | | 1 |
| 05 | PA | 02-07-2022 | Mardonio Euscátigue Asencios | | 1 |
| 06 | PA | 16-07-2022 | María Sánchez Llatas | | 1 |
| | | | | | |

FÓRMULA A UTILIZAR EN EL SUBSISTEMA DE EVALUACIÓN:

| | |
|---|--------------------------------------|
| PROMEDIO FINAL DE LAS PRÁCTICAS CALIFICADAS | $PP = (PA1 + PA2 + \dots + PA5) / 5$ |
|---|--------------------------------------|

Aspectos aclarativos de la fórmula:

Para obtener el promedio de las prácticas calificadas (PP), se toman las cinco (5) mejores notas y se obtiene el promedio aritmético de las mismas, para cada alumno en particular.

Nota: Documento necesario que debe entregar la Facultad, según Norma Técnica Peruana NTP-ISO/IEC 17799:2007 EDI.

Tecnología de la Información. Código de buenas prácticas para la gestión de la seguridad de la información, que forma parte del Ejercicio del Control Preventivo por la Contraloría General de la República.



VºBº JEFE DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO

DOCENTE

NOTA: Enviar el formato al DAE

Correo: estructuras_fic@uni.edu.pe

Plazos límites para registrar notas de prácticas en ORCE:

Sistema de Evaluación F-G-H: 23 de Julio

Sistema de Evaluación

D: 30 de Julio