



FACULTAD DE	INGENIERIA CIVIL
DEPARTAMENTO O AREA	ESTRUCTURAS

REGISTRO DE SUBSISTEMAS DE EVALUACIÓN DE CURSO-SECCIÓN POR FACULTADES

Periodo 2022-1

NOMBRE DEL CURSO		Ingeniería Sismorresistente y Prevención de Desastres		SISTEMA DE EVALUACIÓN	F
CODIGO	ES 831	SECCION	J	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-1	09/05	CLEIVER AYALA		1
02	PA-2	16/05	CLEIVER AYALA		1
03	PA-3	23/05	CLEIVER AYALA		1
04	PA-4	06/06	RAFAEL SALINAS	X	1
05	PA-5	20/06	CLEIVER AYALA		1
06	PA-6	11/07	RAFAEL SALINAS		1
07	PA-7	04/07	RAFAEL SALINAS	X	1
08	PA-8	18/07	RAFAEL SALINAS	X	1

FÓRMULA A UTILIZAR EN EL SUBSISTEMA DE EVALUACIÓN:

PROMEDIO FINAL DE LAS PRÁCTICAS CALIFICADAS	Promedio = $\frac{\sum \text{Todas las prácticas} - \sum \text{Dos prácticas con menor nota}}{6}$
---	---

Aspectos aclarativos de la fórmula:

LAS PRÁCTICAS 4, 7 Y 8 SON NO ELIMINABLES.

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