

## CASO 1: DOCENTE COMÚN

## INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA COLEGIO MAYOR DE ANTIOQUIA

## EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO PARA EL PERIODO: 2022-02

NOMBRE DEL DOCENTE: LUIS JAVIER SIERRA ARANGO

CARGO: Docente Catedra PREGRADO

IDENTIFICACIÓN: 70564290

## EVALUACIÓN POR PARTE DEL DECANO (40%)

EVALUADOR: CARLOS ANDRES MEDINA RESTREPO

DEP. DEL EVALUADOR: Facultad de Arquitectura e Ingeniería

DOCENTE: LUIS JAVIER SIERRA ARANGO

DEP. DEL DOCENTE: Facultad de Arquitectura e Ingeniería

TIPO DOCENTE: Docente Catedra PREGRADO

TOTAL: 5.00

VALOR: 2

FECHA: 11/11/22 13:25

VALOR FINAL: 5.00 (2)

## AUTOEVALUACIÓN DEL DOCENTE (20%)

Encuesta	Dominio de la disciplina	Gestión de la Asignatura	Ambientes y Estrategias de Aprendizaje	Motivación	Evaluación	Comunicación y Relación con los estudiantes	TOTAL	VALOR
A.D-2022-02-CON CATEDRA-70564290-LUIS SIERRA	4.5	4.5	4.4	4.6	4.33	5	4.56	0.912

## EVALUACIÓN POR PARTE DE ESTUDIANTES (40%)

Grupo	Encuesta	Encuestas diligenciadas	Dominio de la disciplina	Gestión de la Asignatura	Ambientes y Estrategias de Aprendizaje	Motivación	Evaluación	Comunicación y Relación con los estudiantes	TOTAL	VALOR
3400A	E.E-2022/02-ADMINISTRACION DE LA CONSTRUCCION(3400A)-LUIS SIERRA(35038)	17	3.3	3.3	5.0	5.0	5.0	5.0	4.66	1.86

3400B	E.E-2022/02 -ADMINIST RACION DE LA CONSTRUC CION(3400 B)-LUIS SIERRA(35 041)	22	3.3	3.3	5.0	5.0	5.0	5.0	4.66	1.86
4002A	E.E-2022/02 -REHABILIT ACION Y MANTENIMI ENTO DE EDIFICACI ONES(4002 A)-LUIS SIERRA(36 292)	18	2.4	2.4	3.5	3.0	3.6	3.6	3.22	1.29
4002B	E.E-2022/02 -REHABILIT ACION Y MANTENIMI ENTO DE EDIFICACI ONES(4002 B)-LUIS SIERRA(35 039)	25	3.3	3.3	5.0	5.0	5.0	5.0	4.66	1.86
4071A	E.E-2022/02 -ANALISIS ESTRUCTU RAL(4071A) -LUIS SIERRA(35 040)	9	3.3	3.3	5.0	5.0	5.0	5.0	4.66	1.86
PROMEDIO		91	2.9	2.9	4.4	4.4	4.4	4.4	4.1	1.64

**RESULTADOS CONSOLIDADOS**

EVALUACION POR PARTE DEL DECANO (40%)	5.00 (2)
AUTOEVALUACION (20%)	4.56 (0.91)
EVALUACION POR PARTE DE LOS ESTUDAINTEs (40%)	4.1 (1.64)
TOTAL PUNTOS	4.55

FIRMA DEL EVALUADOR

FIRMA DEL EVALUADO

FECHA DE LA EVALUACION