



ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL

(RRA) FISICA



PERÍODO ACTUAL: MAYO/2021 - OCTUBRE/2021

Fecha:5/10/2021 11:49

RESULTADOS DE EVALUACIÓN POR MATERIA

Valores referenciales por Carrera

Promedio:

Máximo:

Mínimo:

Nro.	Profesor	NombreMat	Paralelo	Estudiantes	Encuestados	Total	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	METODOLOGÍA Y RECURSOS	PLANIFICACIÓN DE LA ASIGNATURA	PROCESO DE APRENDIZAJE	RELACIÓN PROFESOR-ESTUDIANTE	CodCarrera	Carrera	Aulano
1	PAZMIÑO SANTANA TANIA MIREYA	ADMINISTRACION FINANCIERA	A	25	23	98,94	20.00/20.00	19.87/20.00	14.73/15.00	29.67/30.00	14.67/15.00	186	(RRA) FISICA	RME/127
2	PAZMIÑO SANTANA TANIA MIREYA	PENSAMIENTO CREATIVO E INNOVACION	A	32	31	93,94	18.89/20.00	18.60/20.00	14.19/15.00	28.31/30.00	13.95/15.00	186	(RRA) FISICA	RME/128
3	ORQUERA CARRANCO MARIA FERNANDA	PENSAMIENTO CREATIVO E INNOVACION	A1	31	27	98,08	19.57/20.00	19.63/20.00	14.72/15.00	29.44/30.00	14.72/15.00	186	(RRA) FISICA	ABA/FC505
4	COSTA VERA CESAR AUGUSTO	FISICA COTIDIANA	A	25	23	84,18	17.37/20.00	16.65/20.00	11.36/15.00	26.41/30.00	12.39/15.00	186	(RRA) FISICA	RME/106
5	BENITEZ ROMERO MARIA JOSE	FISICA MOLECULAR	A	28	26	91,09	18.63/20.00	18.37/20.00	13.99/15.00	26.73/30.00	13.37/15.00	186	(RRA) FISICA	ABA/FC401
6	IRRIBARRA CAZAR ESTEBAN FELIPE	COMPUTACION TECNICA MODERNA	A	21	21	93,97	19.29/20.00	19.14/20.00	13.81/15.00	27.74/30.00	13.99/15.00	186	(RRA) FISICA	ABA/LAB1
7	BARBIER HUGO JEAN MARC PAUL	OPTICA	A	15	14	83,83	16.82/20.00	16.39/20.00	12.59/15.00	25.71/30.00	12.32/15.00	186	(RRA) FISICA	RME/129
8	BARBIER HUGO JEAN MARC PAUL	CP-OPTICA	A	14	14	87,06	17.11/20.00	16.64/20.00	13.66/15.00	26.79/30.00	12.86/15.00	186	(RRA) FISICA	ABA/FC505
9	VASQUEZ PAZMIÑO NICOLAS ALEJANDRO	METODOS MATEMATICOS PARA LA FISICA	A	18	17	73,90	15.29/20.00	14.79/20.00	11.18/15.00	21.32/30.00	11.32/15.00	186	(RRA) FISICA	RME/218
10	XULVI BRUNET RAMON	MECANICA CLASICA I	A	13	11	97,59	19.45/20.00	19.27/20.00	14.77/15.00	29.55/30.00	14.55/15.00	186	(RRA) FISICA	ABA/FC505
11	DUEÑAS VIDAL ALVARO	MECANICA CLASICA I	A	13	13	97,23	19.62/20.00	18.96/20.00	14.71/15.00	29.23/30.00	14.71/15.00	186	(RRA) FISICA	ABA/FC505
12	LASCANO LASCANO LUIS RODRIGO	FISICA TERMICA	A	31	27	94,76	19.37/20.00	17.94/20.00	14.86/15.00	28.52/30.00	14.07/15.00	186	(RRA) FISICA	RME/316
13	DUEÑAS VIDAL ALVARO	MECANICA CLASICA II	A	12	12	96,49	19.88/20.00	19.42/20.00	13.65/15.00	28.75/30.00	14.79/15.00	186	(RRA) FISICA	RME/220
14	OSORIO CALVOPINA HENRRY MARCELO	FISICA ATOMICA Y MOLECULAR	A	14	14	93,05	18.32/20.00	18.57/20.00	13.93/15.00	28.21/30.00	14.02/15.00	186	(RRA) FISICA	RME/106
15	SANTACRUZ TERAN CRISTIAN PATRICIO	MECANICA CUANTICA I	A	13	11	93,93	19.59/20.00	17.86/20.00	14.09/15.00	28.41/30.00	13.98/15.00	186	(RRA) FISICA	CIV/LFG1
16	SANTACRUZ TERAN CRISTIAN PATRICIO	ELECTRODINAMICA CLASICA I	A	18	17	88,89	18.00/20.00	17.29/20.00	13.68/15.00	26.76/30.00	13.16/15.00	186	(RRA) FISICA	RME/218
17	VASCONEZ VEGA CHRISTIAN LEONARDO	FISICA COMPUTACIONAL I	A	7	6	83,55	17.25/20.00	16.92/20.00	12.92/15.00	23.75/30.00	12.71/15.00	186	(RRA) FISICA	RME/220
18	MEDINA MORA JORGE LUIS	INSTRUMENTACION	A	15	14	99,11	20.00/20.00	19.29/20.00	14.82/15.00	30.00/30.00	15.00/15.00	186	(RRA) FISICA	ABA/FC401

