UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ FAUSTINO SÁNCHEZ CARRIÓN PLAZAS DESIERTAS PARA CUBRIR DEL CONCURSO PÚBLICO CONTRATO DOCENTE 2019 DE LA TERCERA CONVOCATORIA

FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA CIVIL

UNIVERSIDAD - FUENTE DE FINANCIAMIENTO RECURSOS ORDINARIOS

	Company of the second		12			anae.	GRIP	
			lan Chil		Α	Teoría	1	3
	AUXILIAR T.P. 10 HORAS INGENIERO CIVIL	Ingeniería de Valuaciones y Tasaciones Ing	Ing. Civil	^		Práctica	1	2
			1 Chil	iX		Teoria	1	2
1	Experiencia Profesional 5 años	CONCRETO PRE Y POST TENSADO (e)	Ing. Civil	"		Práctica	1	2
		TAGA CICALES (-)	lana Chili	VII	Α	Teoría	1	2
		INGENIERIA DE VALUACIONES Y TASACIONES (e)	Ing. Civil	V"	A	Práctica	1	2
						Total H	loras	13

Wate			25-	er.a	Marie Carlos	inne		
		Fotogrametría y Exploración Aérea	Ing. Civil	X	A	Teoría	1	2
	AUXILIAR T.P. 10 HORAS	B. ANEANEATO UDDANO DEGIONAL	lan Chil	ΙX		Teoría	1	1
2	INGENIERO CIVIL Experiencia Profesional 5 años	PLANEAMIENTO URBANO REGIONAL	Ing. Civil	1/2	^	Práctica	1	4
	Expensional Floresional 5 ands		l 0::1	.,		Teorla	1	1
		DISEÑO ARQUITECTÓNICO (e)	Ing. Civil	V	^	Práctica	1	2
					Total H	oras	10	

	Park				A second	100		
		Laureitada Anti-damina II (E)	Ing. Civil	×	Α .	Teoría	1	3
		Ingeniería Antisísmica II (E)	riig. Civii	^	,	Práctica	1	2
1	AUXILIAR T.P. 17 HORAS INGENIERO CIVIL		Ing. Civil	١٧	A	Teoría	1	2
3	Experiencia Profesional 5 años	TECNOLOGÍA DEL CONCRETO				Práctica	1	4
		DESCRIPTION DE MATERIALES #	In a Cháil	V	Δ	Teoría	1	2
		RESISTENCIA DE MATERIALES II	Ing. Civil	V	^	Práctica	1	4
						Total H	oras	17

FAME		a service contracts				inae		1000
		Dunden v Aeronivertes	Ing. Civil			Teoría	1	3
	AUXILIAR T.P. 10 HORAS	Puertos y Aereopuertos	ing. Civil	×	^	Práctica	1	2
1 A	INGENIERO CIVIL Experiencia Profesional 5 años	RESISTENCIA DE MATERIALES I	Ing. Civil	IV	A	Teoría	1	2
	Experience i rolesional o anos	COSTOS Y PROGRAMACIÓN DE OBRAS	Ing Chil	VIII		Teoría	1	1
		COSTOS Y PROGRAMACION DE OBRAS	Ing. Civil	VIII	Α .	Práctica	1	2
						Total H	ioras	10

	THE PARTY OF THE P	Account of the second		a referen		THE PARTY	100	
			log Chái	ıx		Teoria	1	1
		PAVIMENTOS	Ing. Civil	· · ·	A	Práctica	1	4
1	AUXILIAR T.P. 15 HORAS	CAMINOS	Ing. Civil	VII	Α	Teoría	1	1
•	Experiencia Profesional 5 años	CAMINOS I	irig. Civil	l'''		Práctica	1	4
		CAMINOS II	Ing Chái	VIII	Δ	Teoría	1	1
		CAMINOS II	Ing. Civil	VIII	A	Práctica	1	4
					Total H	loras	15	

						grie :		
		TOPOGRAFÍA I	Ing. Civil	il	A	Teoría	1	2
1	AUXILIAR T.P. 10 HORAS INGENIERO CIVIL	TOPOGNATAT	mg. Own	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	·	Práctica	1	4
	Experiencia Profesional 5 años	TOPOGRAFÍA II	Ing. Civil	111	A	Teoria	1	2
		TOF CONALIA II	,,,g. 5,v.	,,	,	Práctica	1	4
					Total H	oras	12	

UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ FAUSTINO SÁNCHEZ CARRIÓN PLAZAS DESIERTAS PARA CUBRIR DEL CONCURSO PÚBLICO CONTRATO DOCENTE 20 DE LA TERCERA CONVOCATORIA

FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA CIVIL

UNIVERSIDAD - FUENTE DE FINANCIAMIENTO RECURSOS ORDINARIOS

	a was					e and description of the second of the secon		en Fo	
			CONSTRUCCIÓN I	log Chril	V		Teoria	1	2
		AUXILIAR T.P. 08 HORAS INGENIERO CIVIL	CONSTRUCCION	Ing. Civil	ľ	, î	Práctica	1	2
	7	Experiencia Profesional 5 años		l 01-3	VI	T	Teoría	1	2
			CONSTRUCCIÓN II	Ing. Civil	V1		Práctica	1	2
						Total F	ioras	8	

	Parts.	News			Tananan da Pa			
		RESISTENCIA DE MATERIALES I	Ing. Civil	IV	A	Práctica	1	4
	AUXILIAR T.P. 10 HORAS INGENIERO CIVIL Experiencia Profesional 5 años	INGENIERÍA EN PREVENCIÓN DE RIESGOS	Inc. Chil	V	A	Teoría	1	1
		LABORALES (e)	Ing. Civil	'	^	Práctica	1	2
			4	VII		Teoría	1	2
		INSTALACIONES ELECTRICAS Y SANITARIAS (e)	Ing. Civil	"	A	Práctica	1	2
						Total F	loras	11

egickersonsons The transfer		region and the second						
		INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA CIVIL	lag Chái	l ,	 	Teoría	1	2
l		INTRODUCCION A LA INGENIERIA CIVIL	Ing. Civil	'	^	Práctica	1	2
	AUXILIAR T.P. 10 HORAS	ACTIVISTIA OF TRANSPORTS (A)	التراج والما	VI		Teoria	1	1
10	Experiencia Profesional 5 aftos	INGENIERIA DE TRANSPORTE (e)	Ing. Civil	۷۱ .	A	Práctica	1	2
			1 Oi il	\#I		Teoria	1	1
		ABASTECIMIENTO DE AGUA Y ALCANTARILLADO	Ing. Civil	VII	^	Práctica	1	4
						Total I	loras	12