

Universidad Nacional Ciro Alegría

Ley de creación N° 29756



UNCA



“PERFIL DEL DOCENTE SEGÚN ASIGNATURA DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL Y DISEÑO ARQUITECTÓNICO”

Aprobado con Resolución de Comisión Organizadora N° 0472-2023/CO-UNCA, de
fecha 12 de julio de 2023

JULIO – 2023

HUAMACHUCO

¡La Universidad del Ande Liberteño!



OTRO DOCUMENTO

CÓDIGO: PGE-OD-07

FECHA: Julio 2023

VERSIÓN: 02

PAGINA: 2 de 15



PERFIL DEL DOCENTE SEGÚN ASIGNATURA DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL Y DISEÑO ARQUITECTÓNICO

COMISIÓN ORGANIZADORA

PRESIDENTE



DR. WALTER JUAN VÁSQUEZ CRUZ



VICEPRESIDENTE ACADÉMICO

DR. ELISEO PUMACALLAHUI SALCEDO

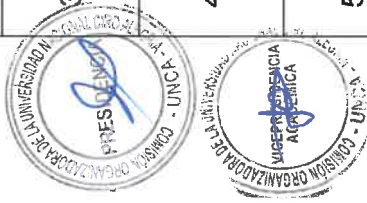
VICEPRESIDENTE DE INVESTIGACIÓN

DR. ALBERTO VALENZUELA MUÑOZ

ELABORADO	REVISADO	APROBADO
UNIVERSIDAD NACIONAL CIRO ALEGRIA COMISION ORGANIZADORA  Dr. Eliseo Pumacallahu salcedo VICEPRESIDENTE ACADÉMICO	UNIVERSIDAD NACIONAL CIRO ALEGRIA COMISION ORGANIZADORA  Dr. Walter Juan Vasquez Cruz PRESIDENTE	UNIVERSIDAD NACIONAL CIRO ALEGRIA COMISION ORGANIZADORA  Dr. Walter Juan Vasquez Cruz PRESIDENTE
DR. ELISEO PUMACALLAHUI SALCEDO	DR. WALTER JUAN VÁSQUEZ CRUZ	COMISIÓN ORGANIZADORA
10-07-2023	10-07-2023	12-07-2023

	OTRO DOCUMENTO			
	PERFIL DEL DOCENTE SEGUN ASIGNATURA DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL Y DISEÑO ARQUITECTÓNICO			

PRIMER CICLO			
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	PERFIL DOCENTE
1	EG-AA-01	MATEMÁTICA BÁSICA	Licenciado en Matemáticas o matemático, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
2	EG-AA-02	TALLER DE LECTURA	Licenciado en Educación Lengua y Literatura, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional.
3	EG-AA-04	CÁTEDRA CIRO ALEGRÍA	Licenciado en Ciencias Histórico Sociales o Filosofía o Licenciado en Educación Secundaria (mención en ciencias sociales) o afines, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
4	EG-AA-13	FILOSOFÍA Y ÉTICA	Licenciado en Filosofía o Licenciado en Educación Secundaria (mención en filosofía o psicología o ciencias sociales) o afines, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica universitaria o afines.
5	EG-AA-06	REALIDAD NACIONAL	Licenciado en Sociología o en Antropología o en Filosofía o Licenciado en Educación Secundaria (mención en ciencias sociales) o Licenciado en Turismo o afines, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
6	ICDA-AA-01	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA CIVIL Y DISEÑO ARQUITECTÓNICO	Ingeniero Civil o Arquitecto, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
7	ICDA-AA-02	DIBUJO TÉCNICO	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de Experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
8	ICDA-AA-03	FÍSICA MECÁNICA Y CALOR	Licenciado en Física o Físico o Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.



	OTRO DOCUMENTO			
	PERFIL DEL DOCENTE SEGÚN ASIGNATURA DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL Y DISEÑO ARQUITECTÓNICO			
CÓDIGO:		PGE-OD-07		
FECHA:		Julio 2023		
VERSIÓN:		02		
PAGINA:		4 de 15		

SEGUNDO CICLO		ASIGNATURA	PERFIL DOCENTE
N°	CÓDIGO		
9	EG-AA-03	METODOLOGÍA DEL TRABAJO UNIVERSITARIO	Licenciado en Educación o Ingeniero Civil o Ingeniero Agrícola o Ingeniero Forestal o Biólogo o afines, con grado Académico de Maestro. Con tres años de Experiencia profesional y cuatro años en la enseñanza de la investigación.
10	EG-AA-09	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA	Licenciado en Educación Lengua y Literatura, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional.
11	EG-AA-05	GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN	Ingeniero en Computación e Informática o Ingeniero de Sistemas o Licenciado en Estadística o Ingeniero en Estadística o Arquitecto o afines, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica universitaria o afines.
12	EG-AA-10	DESARROLLO PERSONAL Y LIDERAZGO	Licenciado en Psicología o Licenciado en Administración o Licenciado en Educación Secundaria (mención en filosofía, psicología o ciencias sociales), con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
13	ICDA-AA-04	FÍSICA FLUIDOS Y ELECTRICIDAD	Licenciado en Física o Físico o Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
14	ICDA-AA-05	CÁLCULO DIFERENCIAL	Ingeniero Civil o Licenciado en Matemática o Matemático, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
15	ICDA-AA-06	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA	Licenciado en Matemática o Matemático o Ingeniero Civil o afines, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
16	ICDA-AA-07	QUÍMICA GENERAL	Ingeniero Químico, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de Experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.



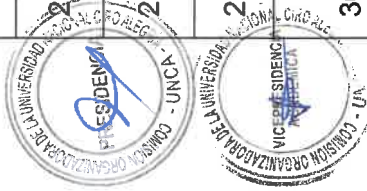
	OTRO DOCUMENTO			
	PERFIL DEL DOCENTE SEGÚN ASIGNATURA DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL Y DISEÑO ARQUITECTÓNICO			
CÓDIGO:		PGE-OD-07		
FECHA:		Julio 2023		
VERSIÓN:		02		
PAGINA:		5 de 15		

TERCER CICLO			
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	PERFIL DOCENTE
17	ICDA-AA-08	DISEÑO ARQUITECTÓNICO	Arquitecto, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de Experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
18	ICDA-AA-09	ESTÁTICA	Ingeniero Civil o Licenciado en Física o Físico, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de Experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
19	ICDA-AA-10	CÁLCULO INTEGRAL	Ingeniero Civil o Licenciado en Matemáticas o Matemático, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
20	ICDA-AA-11	DIBUJO DE INGENIERÍA	Ingeniero Civil o Arquitecto, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
21	ICDA-AA-12	GEOLOGÍA	Ingeniero Geólogo o Ingeniero Civil o Ingeniero Agrícola, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
22	ICDA-AA-13	TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
23	ICDA-AA-14	TOPOGRAFÍA BÁSICA	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
24	EG-AA-11	PROYECTOS DE APRENDIZAJE SERVICIO DESDE EL ENFOQUE DE LA INVESTIGACIÓN	Licenciado en Educación o Biólogo o Ingeniero Ambiental o afines, con grado Académico de Maestro. Con Cinco años de Experiencia profesional y tres años en la enseñanza de la investigación.



	OTRO DOCUMENTO			
	PERFIL DEL DOCENTE SEGUN ASIGNATURA DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL Y DISEÑO ARQUITECTÓNICO			

CUARTO CICLO			
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	PERFIL DOCENTE
25	ICDA-AA-15	DIBUJO EN 2D ASISTIDO POR COMPUTADORA	Ingeniero en computación e informática o Arquitecto, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de Experiencia en el ejercicio profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
26	ICDA-AA-16	DINÁMICA	Licenciado en Física o Físico, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de Experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
27	ICDA-AA-17	CÁLCULO AVANZADO	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
28	ICDA-AA-18	TOPOGRAFÍA APLICADA	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
29	ICDA-AA-19	PROCESOS CONSTRUCTIVOS	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
30	EG-AA-07	PROBLEMAS AMBIENTALES GLOBALES	Ingeniero Ambiental o Licenciado en Biología o Biólogo o Biólogo Pesquero o Ingeniero Químico o Ingeniero Agrícola o Ingeniero Forestal, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica universitaria o afines.
31	EG-AA-08	ESTADÍSTICA GENERAL	Licenciado en Estadística o Ingeniero en Estadística o Ingeniero Civil o Ingeniero Agrícola o Ingeniero Forestal o Ingeniero de Sistemas o afines, con experiencia en el dictado de la asignatura con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
32	EG-AA-12	CIUDADANÍA INTERCULTURAL	Licenciado en Ciencias Histórico Sociales o Sociólogo o Antropólogo o Licenciado en Educación Secundaria (mención en ciencias sociales), con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.



	OTRO DOCUMENTO			CÓDIGO: PGE-OD-07
	PERFIL DEL DOCENTE SEGUN ASIGNATURA DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL Y DISEÑO ARQUITECTÓNICO			FECHA: Julio 2023
				VERSIÓN: 02
				PAGINA: 7 de 15

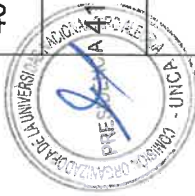


QUINTO CICLO			PERFIL DOCENTE
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	
33	ICDA-AA-20	DIBUJO EN 3D ASISTIDO POR COMPUTADORA	Arquitecto, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
34	ICDA-AA-21	DISEÑO URBANO	Arquitecto, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
35	ICDA-AA-22	INTRODUCCIÓN A LA RESISTENCIA DE MATERIALES	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
36	ICDA-AA-23	CAMINOS	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
37	ICDA-AA-24	INTRODUCCIÓN A LA MECÁNICA DE SUELOS	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
38	ICDA-AA-25	INTRODUCCIÓN A LA MECÁNICA DE FLUIDOS	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
39	ICDA-AA-26	CONSTRUCCIONES	Arquitecto, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.



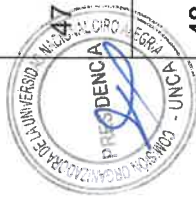
	OTRO DOCUMENTO			
	PERFIL DEL DOCENTE SEGUN ASIGNATURA DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL Y DISEÑO ARQUITECTÓNICO			

SEXTO CICLO				
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	PERFIL DOCENTE	
40	ICDA-AA-27	RESISTENCIA DE MATERIALES	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.	
41	ICDA-AA-28	ESTRUCTURAS Y CARGAS	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.	
42	ICDA-AA-29	INGENIERÍA DE CAMINOS	Ingeniero Civil, con grado de Académico. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.	
43	ICDA-AA-30	MECÁNICA DE SUELOS	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.	
44	ICDA-AA-31	MECÁNICA DE FLUIDOS	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.	
45	ICDA-AA-32	TECNOLOGÍA DEL CONCRETO	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.	



	OTRO DOCUMENTO		CÓDIGO: PGE-OD-07	
	PERFIL DEL DOCENTE SEGUN ASIGNATURA DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL Y DISEÑO ARQUITECTÓNICO		FECHA: Julio 2023	
			VERSIÓN: 02	
			PAGINA: 9 de 15	

SÉTIMO CICLO			PERFIL DOCENTE
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	
46	ICDA-AA-33	ANÁLISIS ESTRUCTURAL	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
47	ICDA-AA-34	MÉTODOS ESTADÍSTICOS	Ingeniero Civil o Licenciado en Estadística, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
48	ICDA-AA-35	EVALUACIÓN DE IMPACTOS AMBIENTALES	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
49	ICDA-AA-36	DISEÑO DE PAVIMENTOS	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
50	ICDA-AA-37	INSTALACIONES ELÉCTRICAS Y SANITARIAS	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
51	ICDA-AA-38	ECONOMÍA GENERAL	Licenciado en economía o economista o afines, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.



	OTRO DOCUMENTO		CÓDIGO: PGE-OD-07	
	PERFIL DEL DOCENTE SEGUN ASIGNATURA DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL Y DISEÑO ARQUITECTÓNICO		FECHA: Julio 2023	
			VERSIÓN: 02	
			PAGINA: 10 de 15	

OCTAVO CICLO		ASIGNATURA	PERFIL DOCENTE
N°	CÓDIGO		
52	ICDA-AA-39	ANÁLISIS ESTRUCTURAL DE INGENIERIA	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
53	ICDA-AA-40	CONCRETO ARMADO I	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
54	ICDA-AA-41	HIDRÁULICA	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
55	ICDA-AA-42	ABASTECIMIENTO DE AGUA Y ALCANTARILLADO	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
56	ICDA-AA-43	COSTOS Y PRESUPUESTOS	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
57	ICDA-AA-44	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN	Ingeniero Civil, con grado de Maestro. Con cinco años de Experiencia profesional y tres años en la enseñanza de la investigación. Curso en Didáctica Universitaria o afines.



	OTRO DOCUMENTO				
	PERFIL DEL DOCENTE SEGUN ASIGNATURA DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL Y DISEÑO ARQUITECTÓNICO				
CÓDIGO:		PGE-OD-07		FECHA:	
FECHA:		Julio 2023		VERSIÓN:	
VERSIÓN:		02		PAGINA:	
PAGINA:		11 de 15			

NOVENO CICLO			PERFIL DOCENTE
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	
58	ICDA-AA-45	DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE ACERO Y MADERA	Arquitecto, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
59	ICDA-AA-46	CONCRETO ARMADO II	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
60	ICDA-AA-47	ESTRUCTURAS HIDRÁULICAS	Ingeniero Civil o Ingeniero Mecánico o Ingeniero Electricista, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
61	ICDA-AA-48	PROYECTOS DE INVERSIÓN	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
62	ICDA-AA-49	DISEÑO DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Experiencia profesional y tres años en la enseñanza de la investigación. Curso en Didáctica Universitaria o afines.



	OTRO DOCUMENTO		CÓDIGO: PGE-OD-07	
	PERFIL DEL DOCENTE SEGUN ASIGNATURA DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL Y DISEÑO ARQUITECTÓNICO		FECHA: Julio 2023	
			VERSIÓN: 02	
			PAGINA: 12 de 15	

DÉCIMO CICLO			PERFIL DOCENTE
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	
63	ICDA-AA-50	INGENIERÍA SISMO RESISTENTE	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
64	ICDA-AA-51	DISEÑO DE ALBAÑILERÍA ESTRUCTURAL	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
65	ICDA-AA-52	PUENTES	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
66	ICDA-AA-53	SEGURIDAD, SALUD Y MEDIO AMBIENTE EN LA CONSTRUCCIÓN	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
67	ICDA-AA-54	ÉTICA Y DEONTOLOGÍA	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
68	ICDA-AA-55	DESARROLLO DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de Experiencia profesional y tres años en la enseñanza de la investigación. Curso en Didáctica Universitaria o afines.






	OTRO DOCUMENTO			
	PERFIL DEL DOCENTE SEGÚN ASIGNATURA DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL Y DISEÑO ARQUITECTÓNICO			
CÓDIGO:		PGE-OD-07		
FECHA:		Julio 2023		
VERSIÓN:		02		
PAGINA:		13 de 15		

ASIGNATURAS ELECTIVAS

N°	CICLO	CÓDIGO	ASIGNATURA	PERFIL DOCENTE
69	VI	ICDA-AA-56	LEGISLACIÓN APLICADA A LA INGENIERÍA CIVIL	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
70	VI	ICDA-AA-57	PLANEAMIENTO URBANO REGIONAL	Ingeniero Civil o Arquitecto, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
71	VI	ICDA-AA-58	GESTIÓN AMBIENTAL EN LA CONSTRUCCIÓN	Abogado o Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
72	VII	ICDA-AA-59	INGENIERÍA DE VALUACIONES	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
73	VII	ICDA-AA-60	TALLER DE TRATAMIENTO DE R.S.U.	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
74	IX	ICDA-AA-61	TECNOLOGÍA DEL ASFALTO	Ingeniero Civil o Ingeniero Mecánico o Ingeniero Electricista, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
75	IX	ICDA-AA-62	CIMENTACIONES ESPECIALES	Ingeniero Civil o Ingeniero Sanitario, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.



	OTRO DOCUMENTO			
	PERFIL DEL DOCENTE SEGÚN ASIGNATURA DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL Y DISEÑO ARQUITECTÓNICO			
CÓDIGO:		PGE-OD-07		
FECHA:		Julio 2023		
VERSIÓN:		02		
PAGINA:		14 de 15		

76	IX	ICDA-AA-63	OBRAS DE DRENAJE	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
77	X	ICDA-AA-64	PROGRAMACIÓN DE OBRA	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
78	X	ICDA-AA-65	DISEÑO DE TÚNELES	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.
79	X	ICDA-AA-66	INGENIERÍA DE PRESAS	Ingeniero Civil, con grado Académico de Maestro. Con cinco años de experiencia profesional. Curso en Didáctica Universitaria o afines.



	OTRO DOCUMENTO	CÓDIGO:	PGE-OD-07	
		FECHA:	Julio 2023	
	PERFIL DEL DOCENTE SEGÚN ASIGNATURA DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL Y DISEÑO ARQUITECTÓNICO	VERSIÓN:	02	
		PAGINA:	15 de 15	

CONTROL DE CAMBIOS

VERSIÓN	DOCUMENTO DE APROBACIÓN	DESCRIPCIÓN DE LA MODIFICACIÓN
01	Resolución de Comisión Organizadora N° 386-2023/CO-UNCA	Deja sin efecto Perfil del Docente según asignatura de la Carrera Profesional de Ingeniería Civil y Diseño Arquitectónico de la Universidad Nacional Ciro Alegría aprobado por la Resolución de Comisión Organizadora N° 196-2023/CO-UNCA y aprobar el Perfil del Docente según asignatura de la Carrera Profesional de Ingeniería Civil y Diseño Arquitectónico de la Universidad Nacional Ciro Alegría.
	Fecha: 28 de mayo de 2023	
02	Resolución de Comisión Organizadora N° 0472-2023/CO-UNCA	Modificar el Perfil del Docente según asignatura de la Carrera Profesional de Ingeniería Civil y Diseño Arquitectónico de la Universidad Nacional Ciro Alegría aprobado con la Resolución de Comisión Organizadora N° 386-2023/CO-UNCA.
	Fecha: 12 de julio de 2023	

