

DURACIÓN CARRERAS

INGENIERÍAS CIVILES

AL AÑO 2021

Raúl Benavente García
Sociedad Chilena de Educación en Ingeniería
SOCHEDI
2021

Tabla N° 1: Duración en semestres de las carreras de ingeniería civil que ofrecen las universidades del Consejo de Rectores el año 2021

Ingeniería Civil Universidades Privadas	U A I	U N A B	U S S	U A N D	U D D	U C E N	U M A Y	U S T	U D L A	U V M	U A D V E	U P V	U F T	U A U T O	U B O
Industrial	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Informática	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Civil	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Minas	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Electrónica	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Metalúrgica	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Eléctrica	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Bioingeniería	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Energía	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Mecánica	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Ambiental	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Química	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Tabla N° 2: Duración en semestres de las carreras de ingeniería civil que ofrecen las universidades privadas el año 2021

RESUMEN	12 SEMESTRES	11 SEMESTRES	10 SEMESTRES	TOTAL
Universidades del CRUCH	53 25,7%	116 56,3%	37 18,0%	206
Universidades Privadas	0 0 %	18 39,1 %	28 60,9 %	46
TOTAL	53 21,0%	134 53,2%	65 25,8%	252

Tabla N° 3: Estadística de la duración de las carreras de ingeniería civil en el año 2021

INGENIERÍA CIVIL	CRUCH				PRIVADAS				TOTAL
	12	11	10	TOTAL	12	11	10	TOTAL	
Industrial	8	23	8	39	0	6	9	15	54
Informática	6	12	6	24	0	5	5	10	34
Civil	6	18	2	26	0	3	3	6	32
Minas	2	6	3	11	0	0	7	7	18
Eléctrica	4	9	2	15	0	1	0	1	16
Mecánica	6	8	2	16	0	0	1	1	17
Electrónica	4	4	1	9	0	1	0	1	10
Química	3	5	1	9	0	1	0	1	10
Metalúrgica	2	3	2	7	0	0	0	0	7
Ambiental	3	2	4	9	0	1	1	2	11
Matemática	3	2	1	6	0	0	0	0	6
Biotechnología	1	3	0	4	0	0	0	0	4
Telecomunicaciones	2	3	0	5	0	0	0	0	5
Biomédica	1	2	0	3	0	0	0	0	3
Geológica	0	1	2	3	0	0	0	0	3
Acústica	0	1	0	1	0	0	0	0	1
Bioquímica	0	1	0	1	0	0	0	0	1
Proc. Minerales	0	0	1	1	0	0	0	0	1
Geomática	0	0	1	1	0	0	0	0	1
Oceánica	1	0	0	1	0	0	0	0	1
Materiales	0	1	0	1	0	0	0	0	1
Aeroespacial	0	1	0	1	0	0	0	0	1
Agrícola	0	1	0	1	0	0	0	0	1
Industria Madera	0	1	0	1	0	0	0	0	1
Automatización	0	1	0	1	0	0	0	0	1
Geografía	0	1	0	1	0	0	0	0	1
Bioingeniería	0	0	0	0	0	0	1	1	1
Energía y Medioamb	0	0	0	0	0	0	1	1	1
Física	1	0	0	1	0	0	0	0	1
Bioinformática	0	1	0	1	0	0	0	0	1
Mecatrónica	0	2	0	2	0	0	0	0	2
Prev Riesg Medio	0	1	0	1	0	0	0	0	1
Gestión Construcc	0	1	1	2	0	0	0	0	2
Ciencias de datos	0	2	0	2	0	0	0	0	2
TOTALES	53	116	37	206	0	18	28	46	252

Tabla N° 4: Estadística por especialidad de la duración de las carreras de ingeniería civil año 2021

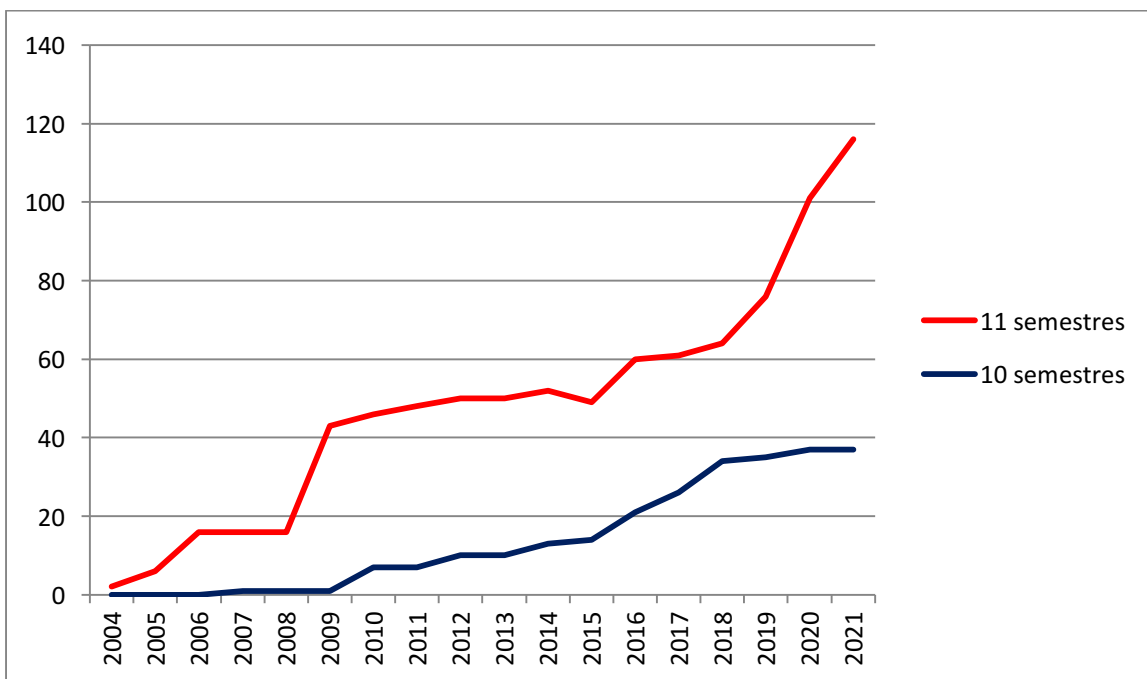


Gráfico N° 1: Evolución del número de carreras de ingeniería civil de diez y once semestre en las universidades del CRUCH.

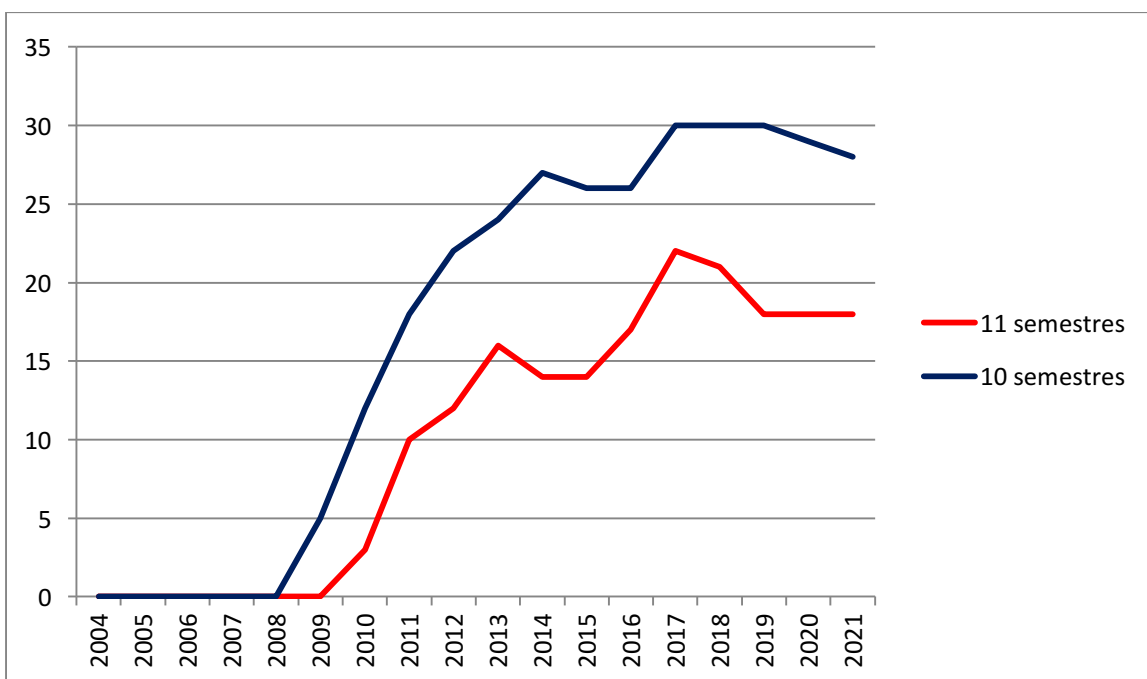


Gráfico N° 2: Evolución del número de carreras de ingeniería civil de diez y once semestre en las universidades privadas.

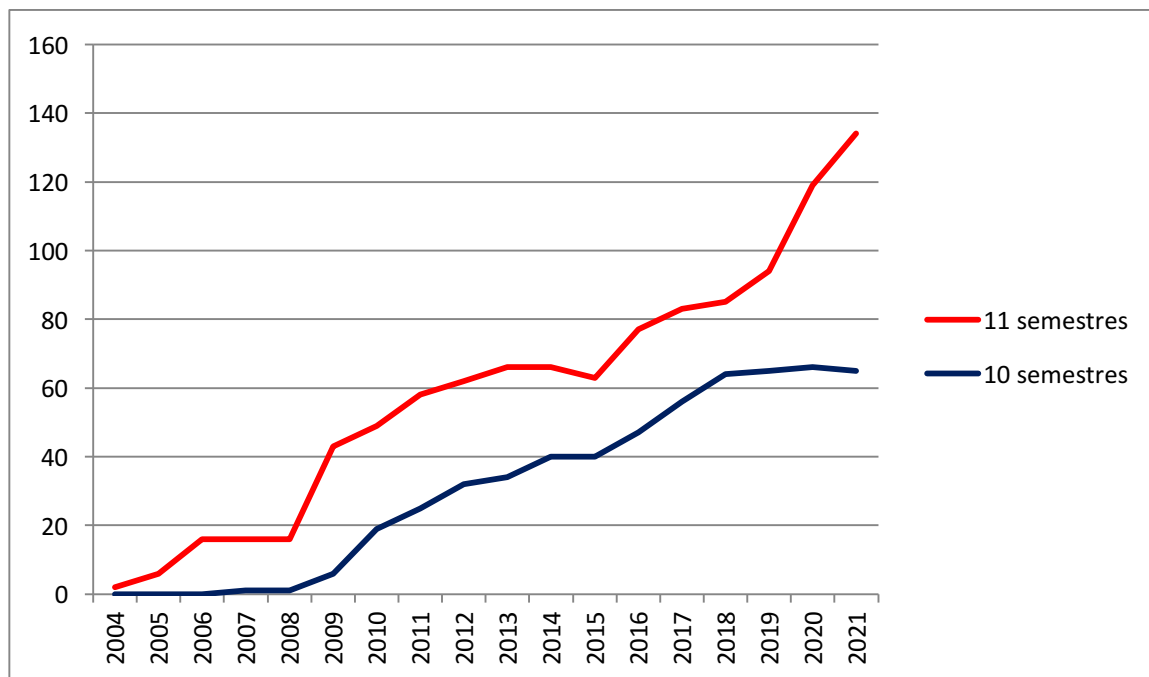


Gráfico N° 3: Evolución del número de carreras de ingeniería civil de diez y once semestre Considerando la totalidad de las universidades chilenas.

AÑO	12 Semestres	11 Semestres	10 Semestres	Total Carreras
2013	55,0%	29,7%	15,3%	222
2014	54,0%	29,2%	16,8%	226
2015	53,8%	28,3%	17,9%	223
2016	45,6%	33,8%	20,6%	228
2017	42,6%	34,3%	23,1%	242
2018	38,9%	34,8%	26,2%	244
2019	35,4%	38,2%	26,4%	246
2020	25,4%	48,0%	26,6%	248
2021	21,0%	53,2%	25,8%	252

Tabla N° 5

Evolución del porcentaje de carreras de ingeniería de diez, once y doce semestres en los últimos nueve años.