

### OBJETIVO DEL CONCURSO

El objetivo de esta beca es incentivar y estimular a estudiantes de excelencia pertenecientes a programas de pregrado en Ingeniería Civil acreditados, a vivenciar la ciencia en centros de investigación de alta tecnología en destacadas universidades extranjeras de excelencia.

### POSTULACIÓN Y ADMISIBILIDAD

N° de postulaciones recibidas: 136

N° de postulaciones admisibles: 61

### EVALUACIÓN

Escala de puntajes de 0 a 5 puntos que contempla las siguientes categorías:

Excelente	5 puntos
Muy Bueno	4 puntos
Bueno	3 puntos
Regular	2 puntos
Deficiente	1 punto
No Califica	0 punto

#### Criterios de evaluación

ÍTEM	PONDERACIÓN
Desempeño académico	40%
Antecedentes de docencia, investigación, innovación, emprendimiento y/o experiencia laboral	30%
Declaración de interés y objetivos de estudio	30%

### SELECCIÓN DE POSTULANTES POR INSTITUCIÓN DE ORIGEN

N°	UNIVERSIDAD DE ORIGEN	SELECCIONADOS	
		N°	%
1	UNIVERSIDAD DE CHILE	28	54%
2	UNIVERSIDAD TÉCNICA FEDERICO SANTA MARÍA	16	31%
3	UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN	3	6%
4	PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE VALPARAÍSO	2	4%
5	UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL NORTE	1	2%
6	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE	1	2%
7	UNIVERSIDAD ARTURO PRAT	1	2%
<b>TOTAL</b>		<b>52</b>	<b>100%</b>

### SELECCIÓN DE POSTULANTES POR INSTITUCIÓN DE DESTINO

N°	UNIVERSIDAD DE DESTINO	SELECCIONADOS	
		N°	%
1	UNIVERSITY OF QUEENSLAND	10	19%
2	UNIVERSITY OF CALIFORNIA- DAVIS	7	13%
3	TECHNISCHE UNIVERSITÄT BERLIN	6	12%
4	UNIVERSITY OF ALBERTA	5	10%
5	UNIVERSITY OF ARIZONA	5	10%
6	UNIVERSITY OF EDINBURGH	4	8%
7	SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY	4	8%
8	UNIVERSITY OF NOTRE DAME	3	6%
9	UNIVERSITY OF MANCHESTER	3	6%
10	UNIVERSITY OF PEKING	2	4%
11	INRIA	1	2%
12	POSTECH	1	2%
13	KAIST	1	2%
<b>TOTAL</b>		<b>52</b>	<b>100%</b>

Se estableció un **PUNTAJE DE CORTE** equivalente a **3,800 puntos**, que corresponde a **52 seleccionados**.

La **tasa de selección** corresponde a un **85%**.