

Fecha:19-07-2022Pág.:22Tiraje:91.144Medio:Las Últimas NoticiasCm2:775,7Lectoría:224.906Supl.:Las Últimas NoticiasVPE:\$ 4.265.763Favorabilidad:☑ PositivaTipo:Actualidad✓ Actualidad

Título: Tabla con los sueldos promedio de los profesionales que trabajan en la construcción

Estudio de Page Group revela que un gerente del rubro, con 10 años de experiencia, puede ganar hasta \$10.000.000.

¿Como estan los sueldos y la empleabilidad en la industria?			
Tipo de institución	Carrera	Ingreso promedio al 4° año de egreso	Empleabilidad al 1 <sup>er</sup> año
Universidad	Ingeniería Civil en Obras Civiles	1.710.088	83,20%
Universidad	Construcción Civil	1.512.748	83,20%
Universidad	Ingeniería en Geomensura y Cartografía	1.293.116	77,80%
Universidad	Ingeniería en Construcción	1.322.122	73,30%
Instituto Profesional	Construcción Civil	1.175.371	70,60%
Instituto Profesional	Técnico en Topografía	1.003.825	70,00%
Universidad	Arquitectura	1.246.143	69,90%
Instituto Profesional	Ingeniería en Construcción	1.100.405	66,80%
Instituto Profesional	Técnico en Dibujo Arquitectónico	723.170	61,80%
Centro de Formación Técnica	Técnico en Topografía	865.613	59,50%
Instituto Profesional	Técnico en Construcción y Obras Civiles	848.966	56,80%
Centro de Formación Técnica	Técnico en Construcción y Obras Civiles	827.238	52,00%
Instituto Profesional	Técnico en Prevención de Riesgos	750.357	50,40%
Universidad	Técnico en Construcción y Obras Civiles	819.925	47,20%

Fuente: Mifuturo.cl

El ingeniero civil especializado en obras civiles es uno de los perfiles más demandados

## Tabla con los sueldos promedio de los profesionales que trabajan en la construcción

BANYELIZ MUÑOZ

na empleabilidad del 83% tienen, en promedio las carreras de los profesionales de la construcción, según datos del portal Mifuturo.cl, del Ministerio de Educación. Encabeza la lista Ingeniería Civil en Obras Civiles (impartida por universidades como la de Talca, del Desarrollo, Tecnológica Metropolitana, de Santiago y Austral, entre otras), con ingresos por \$1.710.088 al cuarto año de egreso, en promedio, lo que la transforma en una de las mejor remuneradas del rubro.

Le sigue Construcción Civil, con el mismo porcentaje de empleabilidad y sueldos promedio de \$1.512.748 al cuarto año (la dictan las universidades Federico Santa María, Católica de Chile y varios institutos profesionales). Otra bien pagada es Ingeniería en Construcción, con empleabilidad del 73,30% y sueldos por \$1.322.122 (ver tabla).

Alejandro Torres, ingeniero civil en obras civiles y académico de la Escuela de Obras Civiles y Construcción de la Universidad Central, explica que los egresados de esta carrera son bien cotizados porque realizan tareas diversas, como "diseñar estructuras, obras vienes, redes de agua y alcantarillados, o gestionar proyectos de obras civiles. Su campo laboral incluye la construcción, minería, proyectos viales e hidráulicos, inmobiliarias, organismos públicos y también la ingeniería de diseño de obras civiles".

"Tienen orientación a la planificación estratégica y un amplio manejo de los flujos de caja", añade la arquitecta Catalina Abud, executive manager construcción & inmobiliario de la consultora Michael Page.

Uno de profesionales que se inclinó por esta área es el ingeniero Juan Ignacio Awad (40), gerente de productividad e innovación en Boetsch Inmobilaria. "Es una carrera compleja los dos primeros años, por ramos vinculados con las matemáticas, física y química.

La formación es muy integral en todas las disciplinas de la ingeniería. En el tercer año ya se estudian temáticas de la especialidad".

"Podemos trabajar en proyectos de edificación, montaje industria o en el sector minero, entre otros. Y la formación abarca desde la ingeniería en transportes hasta la industrial e hidráulica. Es bien una carrera bien integral", sostiene.

Confirma los buenos niveles de empleabilidad. "Yo quedé en la misma empresa donde hice la práctica. Estuve cuatro años trabajando en terreno, principalmente en obras de puentes, de energía y en caminos. Después me pasé nueve años a administración y control de gestión. Hoy me desempeño en innovación y productividad, que es el foco de la industria hoy, ya que muchas empresas buscan bajar los costos de construcción", comenta.

¿En qué se diferencia de un constructor civil y de un ingeniero en construcción? Awad explica que su carrera "dura 11 semestres. Las otras, en cambio, son más cortas" (Construcción Civil e Ingeniería en Construcción duran entre 5 y 10 semestres, según la universidad). "Los constructores civiles están enfocados en el desarrollo del proyecto: ven la etapa inicial (evaluación económica e ingeniería) y la final (término de la construcción). Y los ingenieros en

construcción ven la ejecución: toman el proyecto desarrollado por los civiles y lo materializan (etapa de construcción)", precisa.

## Cargos mejor remunerados

Según el estudio
"Property", de la consultora de recursos humanos Page Group (véalo acá: https://
bit.ly/3RIeQtY), los gerentes de construcción y
gerentes visitadores -vinculados a ingenieros civiles en
obras civiles y constructores civicon más de 10 años de experien-

obras civiles y constructores civiles- con más de 10 años de experiencia reciben los sueldos más altos del rubro: entre \$7.000.0000 y \$10.000.000 (los primeros); y \$4.500.000 a \$6.500.000 (los segundos)

\$6.500.000 (los segundos).

"Un gerente en construcción tiene la responsabilidad de planificar, dirigir y controlar el presupuesto anual, identificar oportunidades de negocios, potenciales proyectos, reportar rentabilidad, realizar control administrativo. Un gerente visitador, en tanto, es responsable de negociar contratos, supervisar y controlar obras y apoyar al gerente de construcción", menciona el informe.

Según estos datos, otros cargos con buenas remuneraciones son el administrador de obra, que dirige y supervisa los avances (con cinco a 10 años de experiencia puede ganar entre \$3.500.000 y \$4.500.000); el jefe de terreno, que planifica y supervisa la ejecución de faenas (entre \$1.800.000 y \$2.700.000, con experiencia de dos a siete años); y el jefe de oficina técnica, que hace la planificación económica de la obra (entre \$1.500.000 y \$2.500.000, con experiencia de uno a cinco años. En estas áreas se pueden desempeñar tanto ingenieros civiles en obras civiles como constructores civiles e ingenieros constructores.

"Estos profesionales muestran un alto desempeño en planificación, control, en cumplimiento de plazos y costos. También hoy son los de mayor demanda en el rubro", asegura Catalina Abud.

## -¿Dónde se concentra la demanda laboral?

-En puntos focales a lo largo del país, principalmente en las zonas centro y sur de Chile: Región Metropolitana, Talca, Temuco y Puerto Montt. En la zona norte el foco principal está en La Serena y Coquimbo.

## -¿Y cómo impacta al rubro el escenario local y externo? -Las restricciones bancarias, en con-

-Las restricciones bancarias, en conjunto con el alza de los materiales de la construcción, han afectado al sector e impactan el número de proyectos que se están construyendo. Algunos han decidido postergarlos y eso inevitablemente golpea a la oferta de cargos y la demanda de profesionales. Sin embargo, el costo de detener el desarrollo inmobiliario es más alto que el de sostenerlo. Lo que vemos es que muchas empresas apuntan a mantener el número de proyectos que desarrollan, sin aumentarlos.

