

CPIP



ESTUDIO ESTADISTICO DE EMPLEABILIDAD Y OCUPACION INGENIERIA DE PETROLEOS EN COLOMBIA

Octubre 30, 2021

CPIP
Consejo Profesional de
Ingeniería de Petróleos



El futuro
es de todos

Consejo Profesional de
Ingeniería de Petróleos

FICHA TECNICA DE LA ESTADISTICA DE EMPLEABILIDAD Y OCUPACION DEL INGENIERO DE PETROLEOS

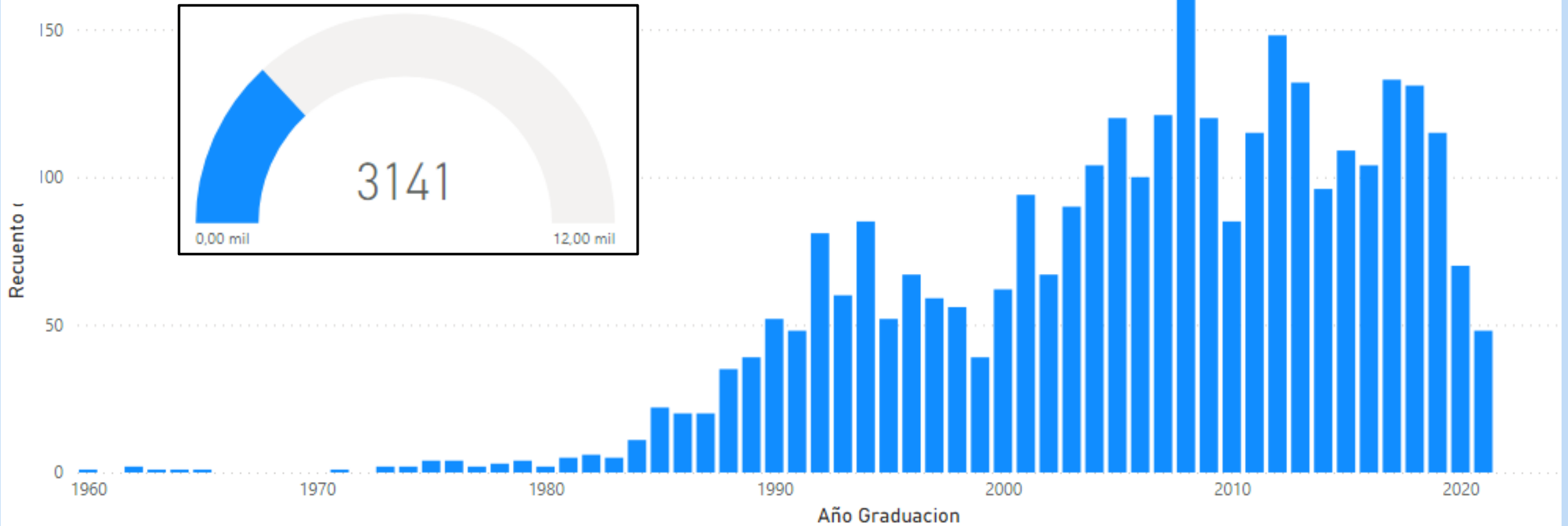
Título de la Estadística	Estudio abierto de empleabilidad y Ocupación
Fecha de Corte	30 Octubre (corte – 3141 registros) Previsto para cerrarse el 30 Octubre. Meta 3000 a 3500 registros.
Fuente	Formulario estadístico creado por el CPIP utilizando la plataforma de “Google Forms”.
Alcance	Las estadísticas presentadas en este reporte son el resultado de llenar el formulario estadístico VOLUNTARIAMENTE POR PARTE DE INGENIEROS DE PETROLEOS con el fin de para evaluar indicadores de empleabilidad y ocupación.
Realizado por	Grupo del CPIP. Para cualquier información adicional favor contacte al CPIP mediante la pagina WEB del CPIP.

Antecedentes

CPIP, es una entidad creado por la Ley 20 de 1984 y su Decreto Reglamentario 1412 de 1986, encargada de otorgar las matrículas a Ingenieros Colombianos y Licencias Especiales Temporales LET a ingenieros extranjeros, expedir las tarjetas profesionales, realizar seguimiento y control del adecuado ejercicio de la profesión, colaborar con las autoridades Universitarias profesionales y apoyar las actividades de las Asociaciones Gremiales, Científicas y Profesionales de la Ingeniería de Petróleos. Considerando en una de sus funciones por la cual fue creado "Cooperar con las asociaciones y sociedades gremiales, científicas y profesionales de la Ingeniería de Petróleos, en el estímulo y desarrollo de la profesión, en el continuo mejoramiento de su calificación, mediante el señalamiento de patrones de ética, educación, conocimiento, retribución y ejecutorias científicas y tecnológicas", el CPIP cada dos (2) años realiza estudios estadísticos para cooperar con todas las compañías, gremios, universidades y entidades estatales para la construcción de estadísticas para poder evaluar tendencias que permitan ser insumo para estudios de mejoramiento del perfil profesional, competencias, demanda laboral, entre otros.

Recuento de Graduados por año que respondieron voluntariamente la encuesta - Recuento por Año de Egresado o Graduación -

En la encuesta Participaron 3,141 de 12,035.
Muestra de Ingenieros de Petróleos





Estimado Sin Vinculación Laboral Egresados Ingenieros de Petróleos

Año Egresado	Desempleo
2018	~31%
2019	~42%
2020	~59%
2021	~65%



Organizaciones en que labora el Ingeniero de Petróleos

- Compañías Operadoras: ~47%
- Compañías de Servicio : ~26%
- Entidades Estatales : ~6%

Área Ocupacional de los Ingenieros de Petróleos



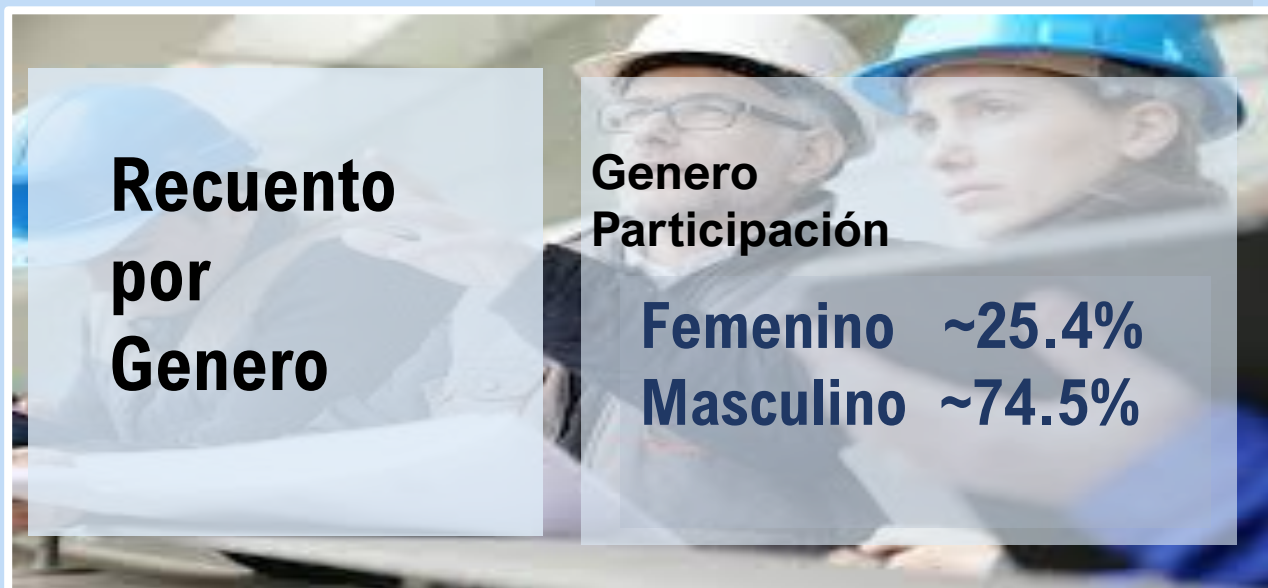
UPSTREAM
~99%

MID & DOWN STREAM
~1%



Lugar donde Ejerce funciones Principalmente - Ingenieros de Petróleos

- Oficina : 53.5%
- Campo : 32.1%





El futuro
es de todos

Consejo Profesional de
Ingeniería de Petróleos



37 años aportando a la
industria Petrolera de
Colombia

CONSEJO PROFESIONAL DE INGENIERÍA
DE PETRÓLEOS

CPIP

Consejo Profesional de
Ingeniería de Petróleos