



ASPECTOS A MEJORAR PROFESIONALMENTE EN LOS RECIENTES EGRESADOS DE LAS CARRERAS DE ARQUITECTURA E INGENIERIA CIVIL

PUNTO DE VISTA DESDE LA EMPRESA

GRUPO GAMA

VIGUETA Y BOVEDILLA

M. En I. Carlos Eduardo Quiroga Cuéllar
Gerente Técnico



De acuerdo a la experiencia de la empresa se aprecian las siguientes carencias:

NUEVOS ARQUITECTOS

- ➔ • Mayores bases de diseño estructural (estructuración)
- Limitaciones estructurales (resistencia) de elementos básicos
- bases de programación para elaboración de herramientas sofisticadas para optimización de labores en software específico (Autocad y Excel)





De acuerdo a la experiencia de la empresa se aprecian las siguientes carencias:

NUEVOS ARQUITECTOS

- Mayores bases de diseño estructural (estructuración)
- ➔ • Limitaciones estructurales (resistencia) de elementos básicos
- bases de programación para elaboración de herramientas sofisticadas para optimización de labores en software específico (Autocad y Excel)

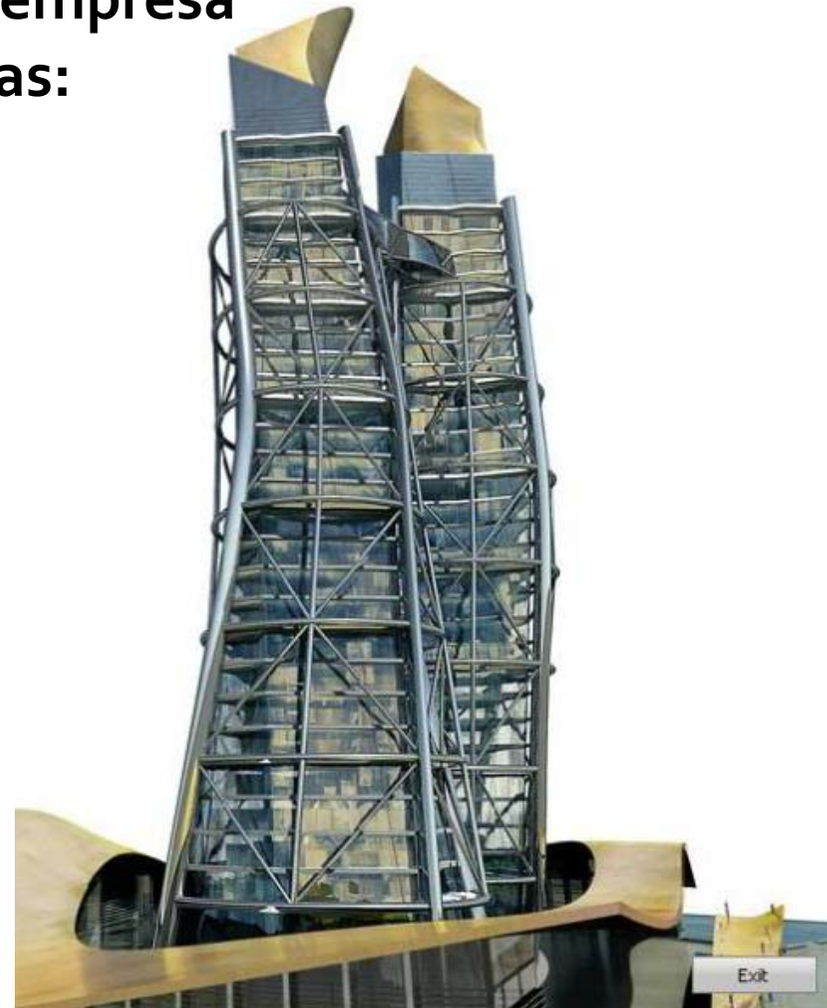




De acuerdo a la experiencia de la empresa se aprecian las siguientes carencias:

NUEVOS ARQUITECTOS

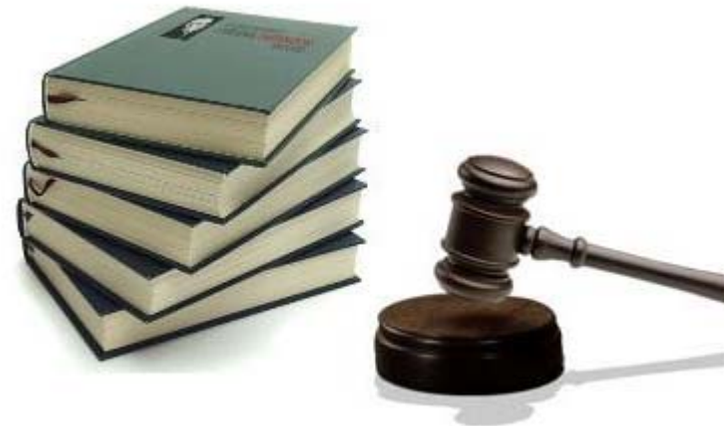
- Mayores bases de diseño estructural (estructuración)
- Limitaciones estructurales (resistencia) de elementos básicos
- ⇒ bases de programación para elaboración de herramientas sofisticadas para optimización de labores en software específico (Autocad y Excel)





NUEVOS INGENIEROS

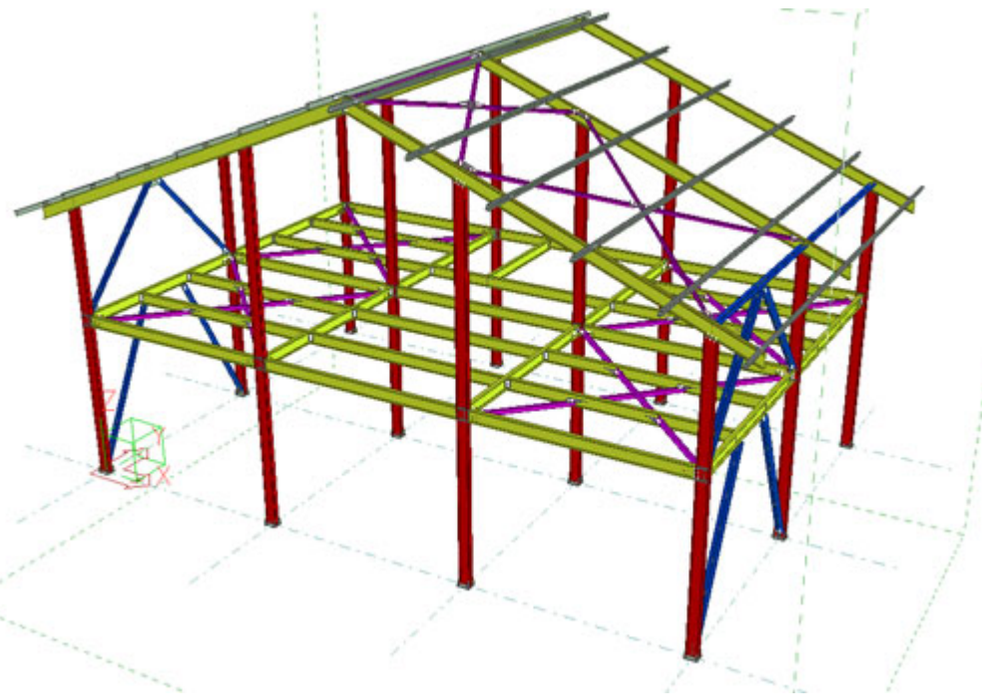
- ➔ • Normatividad
- Mayor práctica en modelamiento estructural
 - Disminuye errores
 - Crea sensibilidad
- Bases de programación enfocadas
 - Énfasis en su importancia
 - Mayor práctica (problemas reales)





NUEVOS INGENIEROS

- Normatividad
- ➔ • Mayor práctica en modelamiento estructural
 - Disminuye errores
 - Crea sensibilidad
- Bases de programación enfocadas
 - Énfasis en su importancia
 - Mayor práctica (problemas reales)





NUEVOS INGENIEROS

- Normatividad
- Mayor práctica en modelamiento estructural
 - Disminuye errores
 - Crea sensibilidad
- ➔ • Bases de programación enfocadas
 - Énfasis en su importancia
 - Mayor práctica (problemas reales)





De acuerdo al desarrollo tecnológico, se requieren las siguientes características en los nuevos profesionales:

- Conocimiento del software más reciente
- Habilidad para investigar
- Habilidad para asimilar información



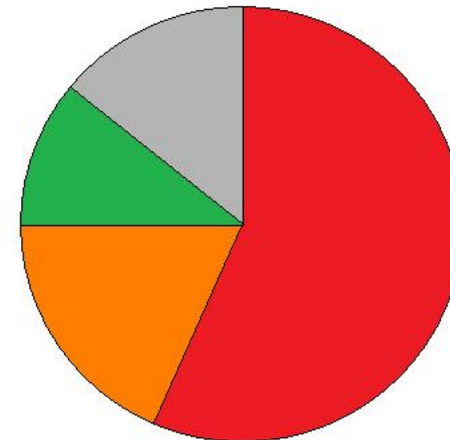
Recomiendo que como requisito para egresar de la licenciatura se promueva entre los estudiantes de últimos niveles la realización de tesis de investigación que fortalezcan herramientas básicas y permitan profesionales más completos y eficientes para afrontar las necesidades que impone el avance tecnológico.

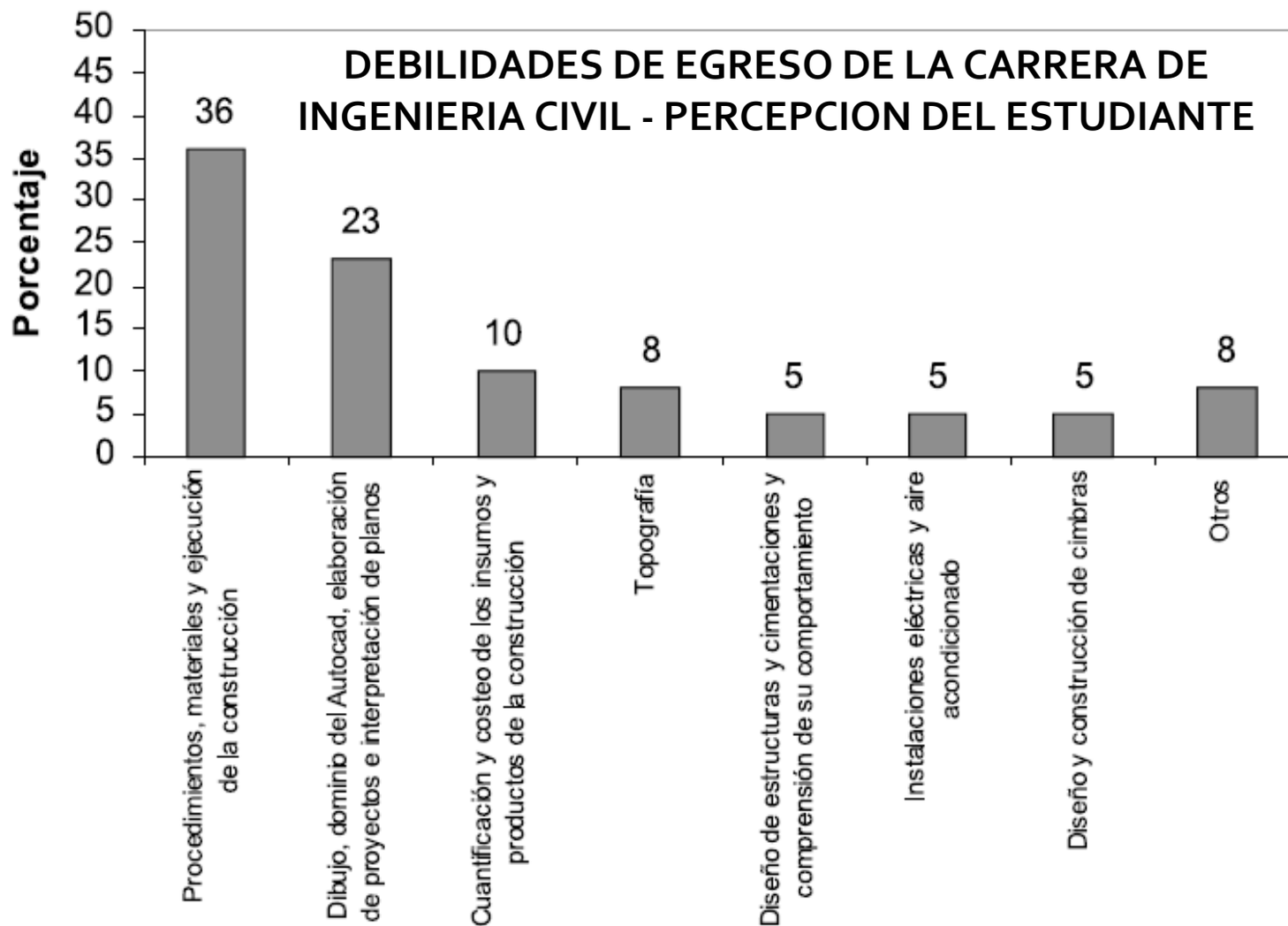
Actualmente la titulación esta:

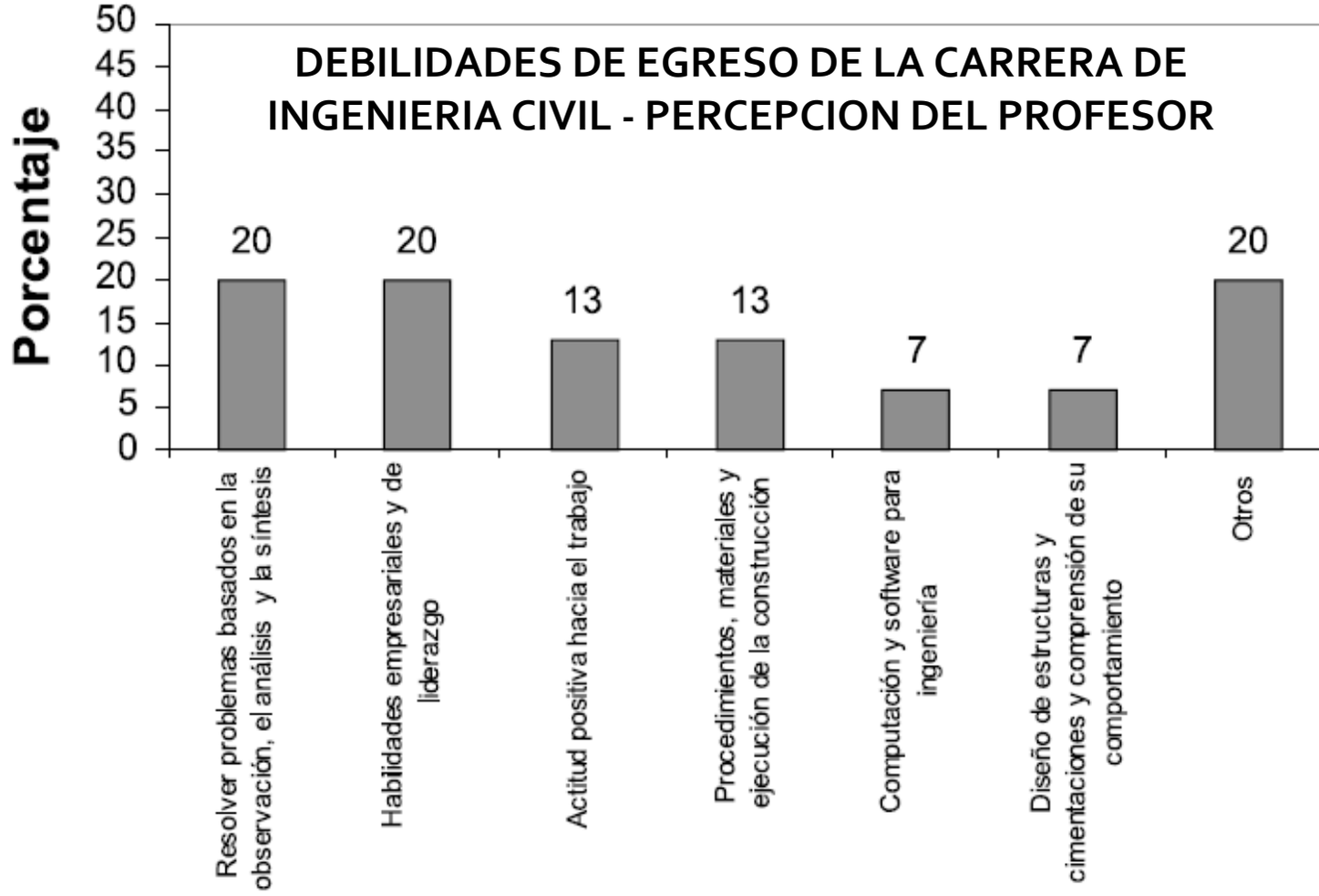
54 % Curso de titulación

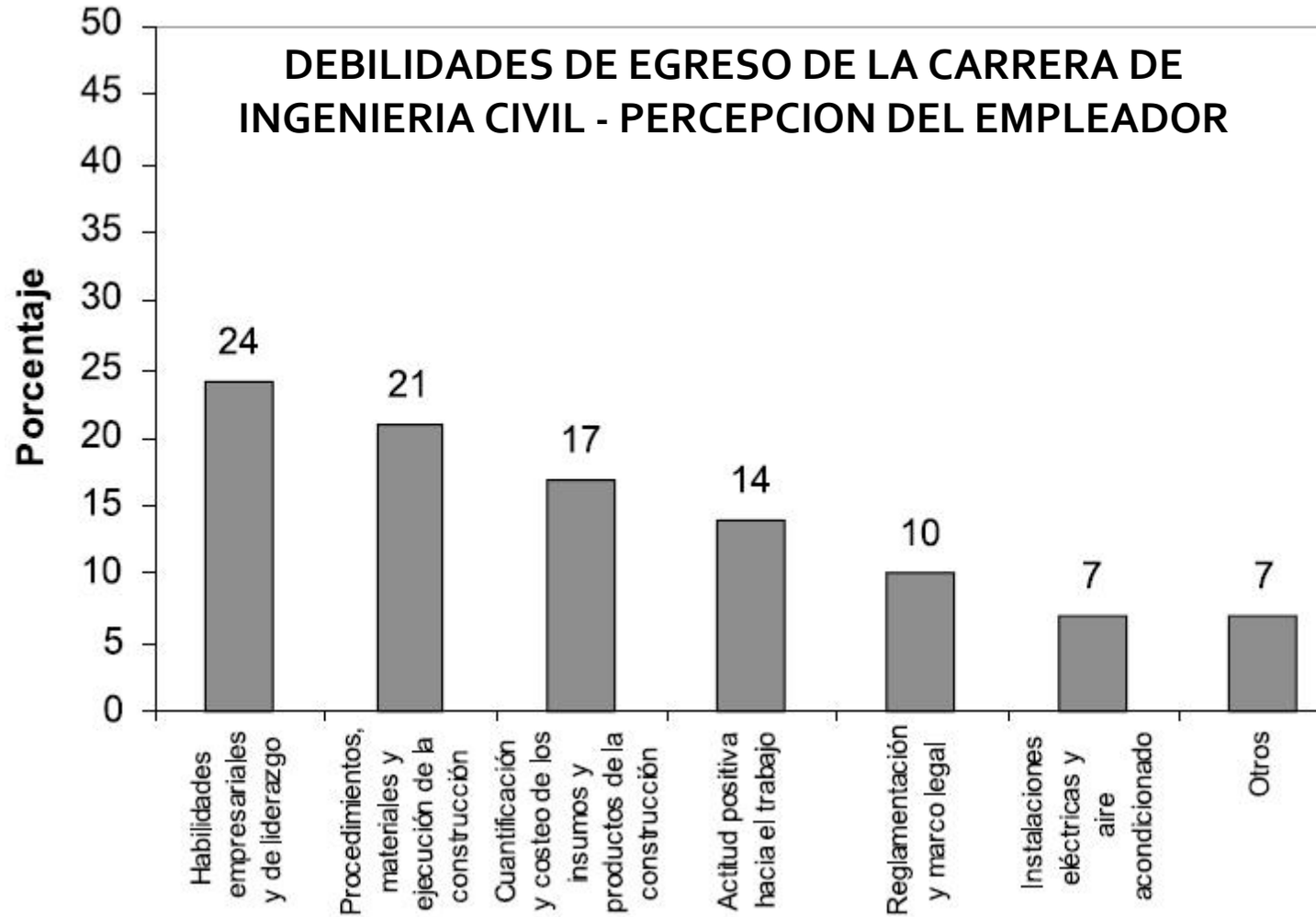
21 % Redacción de una monografía

11 % Realización de tesis de investigación











**GRACIAS POR
SU
ATENCIÓN**