



## DICTAMEN

TÍTULO:

**Bienestar psicológico y el rendimiento académico en estudiantes de carreras de ingeniería**

ÁREA / TEMA:

Psicología y rendimiento

PUBLICABLE

NO PUBLICABLE

VALOR ACADÉMICO:

PUBLICABLE

CON MODIFICACIONES

5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10

**ARGUMENTO / SINOPSIS:**

El capítulo analiza la relación entre el bienestar psicológico y el rendimiento académico en estudiantes de ingeniería. A través de un enfoque cuantitativo con cuestionarios estandarizados, se identifican factores emocionales, sociales y motivacionales que influyen en el desempeño estudiantil. Los resultados muestran que el bienestar psicológico tiene una correlación significativa con el éxito académico y que su promoción debe ser parte integral de las políticas educativas en instituciones de educación superior.

**MÉRITOS A DESTACAR:**

- Trata un problema central en la educación superior actual, particularmente en carreras de alta exigencia como ingeniería.
- Por su metodología cuantitativa clara porque explica los instrumentos aplicados y su validez, lo que da solidez a los resultados.
- Conecta el bienestar individual con políticas institucionales, mostrando la importancia de atender la salud mental.

VÍCTOR BALLESTEROS, DIRECTOR ACADÉMICO

WWW.COMUNICACION-CIENTIFICA.COM

móvil: +(52) 55 7460-9138 • oficina: +(52) 55 5696-6541 / e-mail: academiacomunicacioncientifica@gmail.com  
Av. Insurgentes Sur 1602, piso 4, suite 400, Crédito Constructor, Benito Juárez, CP 03940, CDMX, México



## DICTAMEN

- Sus resultados son útiles para diseñar programas de tutoría, consejería y acompañamiento en universidades.

### DEFECTOS A SEÑALAR:

Escasa discusión crítica. La discusión de resultados podría profundizar más en la comparación con otros estudios nacionales e internacionales.

### OBSERVACIONES CUALITATIVAS A LA ADECUACIÓN DEL CONTENIDO:

¿Son adecuadas, suficientes y actualizadas las referencias bibliográficas?	<b>SÍ</b>	NO
¿Son claros y explícitos los objetivos del trabajo?	<b>SÍ</b>	NO

### OBSERVACIONES CUANTITATIVAS A LA ADECUACIÓN DEL CONTENIDO:

¿Es pertinente el material estadístico y visual (mapas, gráficas, esquemas, etc.)?	<b>SÍ</b>	NO
¿Cuenta con introducción desarrollo y conclusión?	<b>SÍ</b>	NO

### ORGANIZACIÓN, COHERENCIA Y EXPOSICIÓN DEL CONTENIDO:

¿Es congruente y equilibrada la estructura formal del manuscrito?	<b>SÍ</b>	NO
¿Son coherentes y consistentes las secciones entre sí?	<b>SÍ</b>	NO
¿Existe relación entre el desarrollo del manuscrito con los objetivos planteados?	<b>SÍ</b>	NO
¿Sigue una metodología congruente con los objetivos?	<b>SÍ</b>	NO

### SUGERENCIAS PARA MEJORAR LA ORGANIZACIÓN, COHERENCIA Y EXPOSICIÓN DEL CONTENIDO:

Podría anexar una pequeña discusión en el capítulo.

**VÍCTOR BALLESTEROS, DIRECTOR ACADÉMICO**

[WWW.COMUNICACION-CIENTIFICA.COM](http://WWW.COMUNICACION-CIENTIFICA.COM)

móvil: +(52) 55 7460-9138 • oficina: +(52) 55 5696-6541 / e-mail: [academiacomunicacioncientifica@gmail.com](mailto:academiacomunicacioncientifica@gmail.com)  
Av. Insurgentes Sur 1602, piso 4, suite 400, Crédito Constructor, Benito Juárez, CP 03940, CDMX, México

D.R. © EDICIONES COMUNICACIÓN CIENTÍFICA S.A.DE C.V.



## DICTAMEN

### **¿HACE UNA APORTACIÓN ORIGINAL A LA DISCIPLINA?**

El capítulo contribuye a la literatura sobre psicología educativa y rendimiento académico en ingeniería, mostrando la importancia del bienestar psicológico como factor asociado al éxito estudiantil.

### **¿CUENTA CON RIGOR ACADÉMICO Y FIABILIDAD EN LAS CONCLUSIONES?**

Cumple con estándares de validez, uso de instrumentos reconocidos y metodología clara.

### **¿LESIONA A ALGUNA PERSONA O ENTIDAD?**

No. El capítulo es cuidadoso.

### **¿ACONSEJA SU PUBLICACIÓN? ¿POR QUÉ?**

Sí, se proponen modificaciones breves, no obstante, es publicable por su tema altamente relevante en la educación superior contemporánea. Ofrece reflexiones interesantes para la toma de decisiones institucionales.

**VÍCTOR BALLESTEROS, DIRECTOR ACADÉMICO**

[WWW.COMUNICACION-CIENTIFICA.COM](http://WWW.COMUNICACION-CIENTIFICA.COM)

móvil: +(52) 55 7460-9138 • oficina: +(52) 55 5696-6541 / e-mail: [academiacomunicacioncientifica@gmail.com](mailto:academiacomunicacioncientifica@gmail.com)  
Av. Insurgentes Sur 1602, piso 4, suite 400, Crédito Constructor, Benito Juárez, CP 03940, CDMX, México