



CONGRESO NACIONAL
DE **INGENIERÍA**



RETOS Y PARADIGMAS EN LA INGENIERÍA

BARRANQUILLA | 1 AL 3 DE MARZO DE 2023

Los Debates de ética y tecnología DET y su aporte para la formación ética en Ingeniería

Georffrey Acevedo González

Universidad EIA



¿Por qué un Debate?

- Escucha atenta
- Confrontación de las ideas
- Competencias personales



CONGRESO NACIONAL
DE INGENIERÍA

RETOS Y PARADIGMAS EN LA INGENIERÍA

BARRANQUILLA | 1 AL 3 DE MARZO DE 2023



Teatro Universidad EIA / Sede de Las Palmas

17 de octubre de 2019

¿Por qué ética y tecnología?

- El tiempo para el ser y la tecnología
- Soluciones humanizadoras



El DET y la Enseñanza de la ética



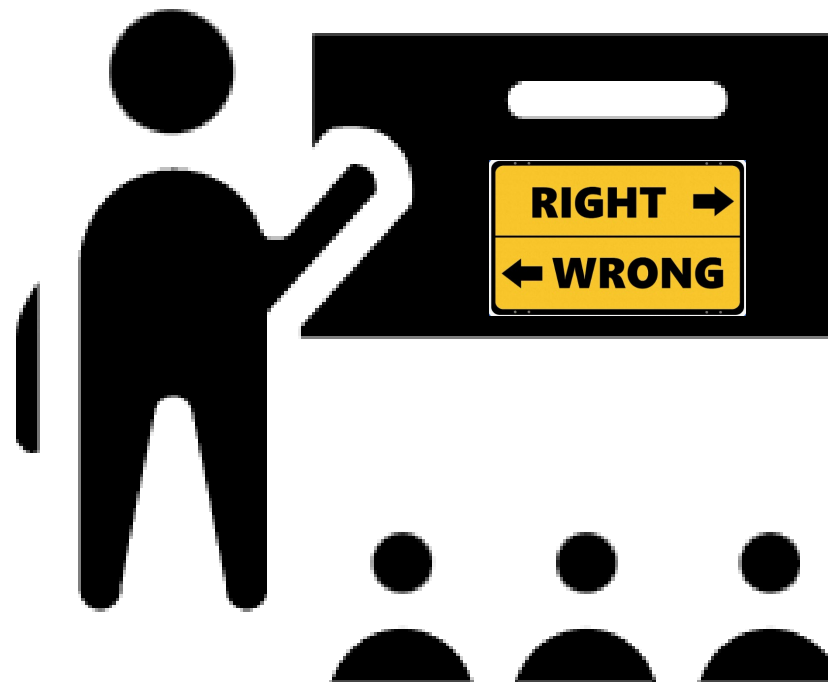
CONGRESO NACIONAL
DE INGENIERÍA

RETOS Y PARADIGMAS EN LA INGENIERÍA

BARRANQUILLA | 1 AL 3 DE MARZO DE 2023



- Asignatura
- Profesor
- Estudiante



¿Dónde nace el DET?



CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA

RETOS Y PARADIGMAS EN LA INGENIERÍA



BARRANQUILLA | 1 AL 3 DE MARZO DE 2023



2017 El origen del debate

Invitado a la apertura Dr. José María Maya del Comité de ética de la Clínica del Rosario.

Ex-Rector del CES.

Actual decano Escuela de Ciencias de la Vida

2019 primer DET

Entidades se suman con su patrocinio y apoyo

Patrocina



Apoyan



A Partner of the World Economic Forum Network for Global Technology Governance



Historia del DET



2020



De manera remota y con la participación de estudiantes de la U. Nacional de México

Historia del DET



RETOS Y PARADIGMAS EN LA INGENIERÍA

BARRANQUILLA | 1 AL 3 DE MARZO DE 2023



INSTITUTO DE ÉTICA Y TECNOLOGÍA
DET
UNIVERSIDAD EIA

3^{er} DEBATE
**LA SITUACIÓN DE
LOS JÓVENES EN COLOMBIA**
¿Identifican oportunidades para el futuro?
12 de octubre de 2021

Animáte a participar
Fecha límite de inscripción 10 de septiembre

[INSCRIPCIONES](#)



2021



Historia del DET



2022



XI Congreso Internacional de Ingenierías Mecatrónica y Automatización.
En la Universidad Mariana de Pasto con la participación de Universidades de Ecuador.

Formato del DET



- ✓ Expertos en el tema, ponen en contexto al auditorio en la apertura y cierre del evento.
- ✓ Una encuesta aplicada antes y al final del debate permite conocer la evolución de la posición del auditorio.
- ✓ Con la orientación de los moderadores, y a partir de la pregunta detonante, los dos grupos de debatientes, uno a favor y otro en contra, hacen la presentación inicial de los argumentos en los que fundamentan su postura.
- ✓ A continuación, dando respuesta a preguntas clave, se da inicio al debate con las respuestas y réplicas.
- ✓ En momentos clave, el público también es invitado a participar.



¿Qué se ha logrado?



CONGRESO NACIONAL
DE INGENIERÍA

RETOS Y PARADIGMAS EN LA INGENIERÍA

BARRANQUILLA | 1 AL 3 DE MARZO DE 2023



Si lo más elevado es el pensamiento, el mejor pensamiento es sobre cómo lograr la mejor forma de vivir, de cómo pasar por la oportunidad única que representa la vida para la construcción del ser que queremos ser.

En ese camino, encontramos que son los mismos estudiantes los que en el ejercicio del debate llegan a estas conclusiones: defienden relaciones de igualdad y respeto mutuo, reflexionan sobre los límites que llevan a la libertad, sobre la sociedad entendida como hacerse socio para un objetivo común, incluso, sobre la felicidad, del mayor bien entendido como bienestar emocional, y de la alegría y la tranquilidad como resultados de un proceso de construcción interior.





CONGRESO NACIONAL
DE INGENIERÍA

RETOS Y PARADIGMAS EN LA INGENIERÍA

BARRANQUILLA | 1 AL 3 DE MARZO DE 2023



DEIT

Creemos en la confrontación de las ideas