## SENA INDUSTRIAL

# TECNOLOGO EN ANALISIS Y DESARROLLO DE SOFTWARE PROYECTO:

### **EDUAIRCONTROL**

# "MONITOREO INTELIGENTE DEL AMBIENTE ESCOLAR PARA UN APRENDIZAJE SALUDABLE" ENCUESTA

## **OBJETIVO:**

La información recopilada nos permitirá comprender mejor las necesidades y expectativas, y así diseñar un sistema de monitoreo inteligente que realmente contribuya a un aprendizaje saludable.

### **INSTRUCCIONES:**

Conteste según su criterio subrayando la respuesta de su elección.

- 1. ¿Crees que la temperatura del aula influye en tu concentración durante las clases?
- Sí
- No
- 2. ¿Has sentido alguna vez que el aire en el aula es pesado o poco fresco?
- Sí
- No
- 3. ¿Consideras que la humedad en el ambiente escolar afecta tu comodidad?
- Sí
- No
- 4. ¿Piensas que un ambiente escolar con buena calidad del aire contribuye a un mejor rendimiento académico?
- Sí
- No

- 5. ¿Estarías de acuerdo con la implementación de un sistema que monitoree la calidad del aire en las aulas?
  Sí
  No
  6. ¿Crees que recibir alertas automáticas sobre la temperatura o humedad del aula sería útil?
- Sí
- No
- 7. ¿Consideras importante que se tomen medidas para mejorar el ambiente físico en los espacios educativos?
- Sí
- No
- 8. ¿Crees que un ambiente escolar óptimo puede reducir problemas de salud como alergias o gripes?
- Sí
- No
- 9. ¿Te sentirías más cómodo(a) y seguro(a) en un ambiente escolar con monitoreo constante de sus condiciones?
- Sí
- No
- 10. ¿Crees que este tipo de tecnología podría mejorar la experiencia educativa en general?
- Sí
- No

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdwPLrAp2j4OSmw6ujaNsu163CBCbzT8c\_TMbj-gz5vpT3kuQ/viewform?usp=header