

# Nanotecnología aplicada reduce emisiones y mejora la combustion en motores tradicionales - Air & Environment

---

# Nanotecnología aplicada reduce emisiones y mejora la combustion en motores tradicionales

---

**Country:** Colombia · Bogotá, D.C. **Category:** Air & Environment **Impact Areas:** Mitigation **Stage:** Prototype  
**Website:** <https://isd.co.com/>

---

## Elevator Pitch

---

Dispositivos y métodos para adicionar un aditivo (NNP+O+ H?) para mejorar la calidad de la combustión y reducir las emisiones contaminantes en motores de combustión interna. Un aditivo ideal para mejorar la combustión de combustibles sólidos y fósiles y sus métodos para reducir las emisiones contaminantes mediante captura de gases de efecto invernadero usando nanotecnología.

## Founder

---

David Alexander Sánchez Díaz

---

Revisión #2  
Creado 2026-05-29 00:54:04 UTC por Angelica Diaz  
Actualizado 2026-05-29 11:46:02 UTC por Angelica Diaz