Nano tecnologies: estat de l’art

ASMI  
Treball de presentació  
Fita 1

|  |
| --- |
| *Júlia Gasull i Navarro*  *Joan Pont Martori*  *Pol Mesegué Molina* |

# Índex

[**Índex**](#_dlhkyn3s40u4) **2**

[**Preguntes**](#_7pjl8xu6g1uw) **3**

[**Bibliografía**](#_9x6i52wl5zlx) **4**

# Preguntes

* Què és la nanotecnologia?
* Com s’aplica la nanotecnologia a les nostres vides?
* Quins són els avantatges potencials per als països en desenvolupament?
* Com s’aplica la nanotecnologia a l’enginyeria?
* Cap a on va la nanotecnologia?
* Que són els nanomaterials?
* Que són i com es fabriquen les nanopartícules, nanotubs i nanofilms?
* Que és la “National Nanotechnology Initiative”?
* Qui desenvolupa la nanotecnologia?
* Que són els nanoclusters?
* És realment possible la fabricació molecular?
* Quines lleis i regulacions existeixen sobre la nanotecnologia?

# Bibliografía

*What is Nanotechnology and What Can It Do?* (n.d.). Retrieved March 5, 2021, from <https://www.azonano.com/article.aspx?ArticleID=1134>

*What is a Nanomaterial? - Definition, Examples and Uses - TWI*. (n.d.). Retrieved March 5, 2021, from <https://www.twi-global.com/technical-knowledge/faqs/what-is-a-nanomaterial>

*Nanoclusters - Wikipedia*. (n.d.). Retrieved March 5, 2021, from <https://en.wikipedia.org/wiki/Nanoclusters>

*Nanoparticles - what they are, how they are made*. (n.d.). Retrieved March 5, 2021, from <https://www.nanowerk.com/how_nanoparticles_are_made.php>

*¿Qué es la nanotecnología? | Información sobre la seguridad química*. (n.d.). Retrieved March 5, 2021, from <https://www.chemicalsafetyfacts.org/es/nanotecnologia/#answering-questions>