



GOBIERNO DE  
MÉXICO



CONACYT  
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



## PROGRAMA DE CONTENIDOS DE DIFUSIÓN PARA EL DOCTORADO DE NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGÍA.

Programa de contenidos para difusión del “**Doctorado de Nanociencia y Nanotecnología**” entre al área de Difusión y Divulgación y el departamento de Posgrado del CIMAV.

Se tienen contemplados crear el siguiente material:

**Contenidos para:** Instagram, Facebook, LinkedIn y Twitter

### **Relacionados con el posgrado:**

Perfil del Egresado

Modalidad

Ubicación del posgrado

Dirigido a:

Línea de investigación en las cuales puedes desarrollar su proyecto de tesis.

Curricula

### **Ventajas:**

Profesores

Acreditaciones

Modelo educativo

Intercambios

### **Videos:**

- (Explicación de que es la nanotecnología, objetivo del programa, aplicación, beneficios, estancia en el extranjero, profesores del SIN, Certificaciones y dirigido a y más información.)

-Testimonios de alumnos

-Infraestructura

-Laboratorios

-Microscopios

-Biblioteca





GOBIERNO DE  
MÉXICO



CONACYT  
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



### Videos cortos: "ejemplos"

- 5 cosas que tienen nanotecnología y no lo sabías
- Video "Un niño y su átomo"

**Micrografías:** Fotografías tomadas por microscopios "A escala nano todo cambia" para Instagram

**Se modificará la página web y se creará un folleto para enviar por correo electrónico.**

**Para esto es importante identificar las faces que tendremos para llevar acabo la estrategia de Social Media.**

- 1. Posicionamiento - Es la fase primordial donde damos a conocer en su generalidad al CIMAV, la importancia del Centro, su sistema, estructura y el sistema académico** (ejemplos con video corporativo, infraestructura, instalaciones, laboratorios, biblioteca, aulas, áreas de esparcimiento entre otras)
- 2. Información – Fase donde damos a conocer los contenidos académicos con infografías, webinarios, entrevistas a profesores y testimonios de alumnos, por que es importante realizar un posgrado.**
- 3. ¿Por qué entrar al CIMAV y como postular? – En esta fase se darán a conocer los beneficios que ofrecen cada uno de los posgrados, generando contenidos de valor para cada uno de los programas académicos.**
- 4. Última llamada – Enfocamos todos nuestros esfuerzos para reforzar los procesos de inscripción y recordando fechas límites de postulaciones.** (Aquí un ejemplo es dar a conocer con infografías el proceso a seguir para inscribirte, enseñar cuales son los requisitos de inscripción, informar números y medios de contactos personales, entre otras)





GOBIERNO DE  
MÉXICO



CONACYT  
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



## Calendario de actividades de publicación.

### SEPTIEMBRE

### OCTUBRE

Fases	Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana 4	Semana 5	Semana 1	Semana 2	Análisis de resultados
<b>Posicionamiento</b>								Todas las semanas
<b>Información</b>								Todas las semanas
<b>¿Por qué inscribirte?</b>								Todas las semanas
<b>Última llamada</b>								Todas las semanas