



## CONVOCATORIA 2021-B



Miembro del Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNCP) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) de la Secretaría de Educación Pública Federal (SEP)

### Dirigido a:

A quienes tengan interés en desarrollar la capacidad de pensamiento crítico y reflexivo que conduzca al planteamiento y desarrollo de proyectos de investigación.

### Objetivo:

Formar profesionales de alto nivel académico e investigadores competentes en el campo de las Nanociencias, Físico Matemáticas y Procesamiento Digital de Señales, con capacidad para generar, difundir, enseñar y aplicar conocimiento científico relevante y con un elevado sentido de integridad.

### Modalidad del Doctorado:

Presencial y dedicación de tiempo completo.

### Duración:

Seis semestres (ciclos lectivos).

### CALENDARIO DE TRÁMITES

1. Revisión de documentación:  
Del 01 de marzo al 16 de junio 2021.
2. Entrevista  
14 al 17 de junio 2021
3. **Periodo de registro de solicitudes**  
**Jueves 01 al sábado 10 de junio 2021**  
[www.escolar.udg.mx](http://www.escolar.udg.mx)
4. **Entrega de pre-proyecto 14-junio 2021**
5. Aplicación de examen teórico  
Viernes 18 de junio 2021
6. Evaluación de pre-proyecto:  
Del 21 al 25 de junio 2021
7. **Periodo de entrega de documentación a control escolar**  
**Jueves 01 al martes 13 de julio 2021**
8. Pre dictamen  
Miércoles 30 de junio 2021
9. Publicación de dictamen  
Lunes 19 de julio 2021

### Orientaciones:

Nanociencias (PNPC)\*  
Matemáticas (PNPC)\*  
Procesamiento digital de Señales

### Criterios de Selección:

Aprobar los siguientes criterios de acuerdo a las ponderaciones establecidas:

Pre-proyecto	50%
Entrevista	25%
Examen teórico	25%

### Costos:

Costo aproximado por semestre 3UMAS

### Becas:

\*Apoyos para concursar una beca de manutención del CONACYT.

**INICIO DE CLASES:** martes 10 de agosto 2021.

### INFORMES:

Edificio CreCE, planta baja  
Carretera Guadalajara-Ameca Km. 45.5  
C.P. 46600 Ameca, Jalisco, México.  
+52 (375) 7580 500 Extensión 47282

[www.docfm.cuvalles.udg.mx](http://www.docfm.cuvalles.udg.mx)

[docfm@valles.udg.mx](mailto:docfm@valles.udg.mx)

### Documentos

- Acta de nacimiento
- Copia credencial de identificación de INE
- CURP
- Currículum Vitae Actualizado
- Copia Constancia de dominio de idioma extranjero
- Carta de exposición de motivos para cursar el programa
- Copia Título de Licenciatura

### Documentación de la Maestría

- Acta de examen de grado
- Certificado de estudios

Kardex certificado y comprobante de pago de que ya realizó el trámite correspondiente para adquirir su certificado\* (Solo alumnos de la UdG)