



**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA**  
**Coordinación General de Vinculación y Cooperación Académica**  
**Coordinación General de Formación Profesional**

**BASES PARA CONVOCATORIA**  
**DE CERTIFICACIONES PROFESIONALES 2022-1**  
**SEXTA EDICIÓN**

Estudiar programas educativos extracurriculares suma valor agregado a la formación profesional de los estudiantes, ampliando sus oportunidades laborales, mejorando su currículum vitae y perfeccionando el habla y entendimiento del inglés. Si estás interesado en mejorar estos aspectos de tu formación y expandir tu experiencia estudiantil, nos gustaría extenderte la invitación a participar en la Convocatoria de Certificaciones Profesionales 2022-1, la cual tiene como objetivo principal habilitar programas de certificación en competencias profesionales impartidos por universidades y empresas reconocidas mundialmente, con el fin de brindar las herramientas necesarias que los ayudarán a aumentar su potencial y destreza laboral.

**PARTICIPANTES:**

Alumnos de licenciatura y posgrado de UABC.

**DURACIÓN DEL CURSO:**

Los cursos tienen una duración máxima de 5 meses dependiendo del avance del alumno y la empresa o Universidad que lo ofrece. Sin embargo, es obligatorio que el curso que se decida estudiar sea finalizado exitosamente antes de finalizar el periodo escolar 2022-1

**OFERTA DE CURSOS DE CERTIFICACIONES PROFESIONALES:**

<https://drive.google.com/file/d/1S3XOR1JvQM9uC7HoYAi7ekbssD-cyres/view>

**REQUISITOS:**

- Ser alumno inscrito de la UABC
- Preferente manejo intermedio del idioma inglés (B1 del MCERL)
- Carta compromiso FIRMADA por el alumno y el responsable de su Unidad Académica ([descargar formato aquí](#))
- Acceso a equipo de cómputo con conexión a internet
- Contar con usuario en plataforma COURSERA (registrado con correo institucional)
- Completar [formulario de inscripción](#)

**FECHA LÍMITE DE REGISTRO: 31/MARZO/2022**

**IMPORTANTE:**

Los alumnos participantes tendrán derecho a elegir y cursar únicamente un programa de la lista de oferta de certificaciones profesionales.

Los alumnos que cumplan con los requisitos establecidos en las bases de la Convocatoria de Competencias Profesionales 2022-1 y resulten beneficiados, deberán dedicar más de 4 horas por semana (cómo mínimo) al estudio del programa elegido, para asegurar que éste sea concluido antes de finalizar el periodo escolar 2022-1

### **PROCESO PARA VALIDACIÓN DE CRÉDITOS:**

Una vez que el alumno haya concluido el curso de su elección con todos los módulos que lo integran (en algunos casos) será necesario que cumpla con los siguientes pasos:

- Ingresar al enlace de drive: <https://drive.google.com/drive/folders/1yB-bmwi1pFIVuy7ejf1fwRXJIRslahYO?usp=sharing>
- Identificar el número de Edición de Convocatoria de Certificaciones Profesionales en el cual participaron
- Agregar a la carpeta que les corresponda, un solo documento PDF que integre la(s) constancia(s) de certificación
- Nombrar el archivo PDF con mayúsculas y de la siguiente manera: “PRIMER APELLIDO\_PRIMER NOMBRE\_MATRÍCULA\_INICIALES DE UNIDAD ACADÉMICA” por ejemplo, “GÓMEZ\_MARÍA\_123456\_FCAYS”
- Dirigirse con su tutor o responsable de carrera en su Unidad Académica y presentarle las constancias de termino de curso, con el fin de que la/el responsable registre la información y créditos correspondientes.

### Certificaciones MOOC de Coursera

No.	Clave	Certificado	Créditos UABC	Programas
1	40205	Intuit Bookkeeping (MOOC)	8	I. Licenciado en Contaduría II. Licenciado en Administración de Empresas III. Licenciado en Gestión Turística IV. Licenciado en Informática V. Licenciado en Mercadotecnia VI. Licenciado en Negocios Internacionales VII. Licenciado en Informática VIII. Licenciado en Economía IX. Ingeniero Agrónomo X. Ingeniero Agrónomo Zootecnista XI. Licenciado en Sistemas Computacionales XII. Licenciado en Gastronomía XIII. Licenciado en Matemáticas Aplicadas
2	40206	Google IT Support (MOOC)	10	I. Licenciado en Sistemas Computacionales II. Ingeniero en Computación III. Licenciado en Ciencias Computacionales IV. Licenciado en Informática
3	40207	Palo Alto Networks Cybersecurity (MOOC)	5	I. Licenciado en Sistemas Computacionales II. Ingeniero en Computación III. Licenciado en Ciencias Computacionales IV. Licenciado en Informática
4	40208	Salesforce Sales Development Representative (MOOC)	10	I. Licenciado en Diseño Grafico II. Licenciado en Artes Plásticas III. Licenciado en Ciencias de la Comunicación IV. Licenciado en Mercadotecnia V. Licenciado en Administración de Empresas

5	40209	Google Data Analytics (MOOC)	10	<p>I. Licenciado en Administración Pública y Ciencias Políticas</p> <p>II. Licenciado en Economía</p> <p>III. Licenciado en Relaciones Internacionales</p> <p>IV. Licenciado en Ciencias de la Comunicación</p> <p>V. Licenciado en Ciencias de la Educación</p> <p>VI. Licenciado en Psicología (sociales)</p> <p>VII. Licenciado en Sociología</p> <p>VIII. Licenciado en Administración de Empresas</p> <p>IX. Licenciado en Informática</p> <p>X. Licenciado en Matemáticas Aplicadas</p> <p>XI. Biólogo</p>
6	40210	Google UX Design (MOOC)	10	<p>I. Licenciado en Diseño Industrial</p> <p>II. Licenciado en Sistemas Computacionales</p> <p>III. Ingeniero en Computación</p> <p>IV. Licenciado en Ciencias Computacionales</p> <p>V. Licenciado en Informática</p> <p>VI. Ingeniero en Mecatrónica</p> <p>VII. Ingeniero Industrial</p> <p>VIII. Ingeniero en Electrónica</p> <p>IX. Ingeniero en Nanotecnología</p>
7	40211	Google Project Management (MOOC)	10	<p>I. Licenciado en Diseño Grafico</p> <p>II. Licenciado en Medios Audiovisuales</p> <p>III. Licenciado en Ciencias de la Comunicación</p> <p>IV. Licenciado en Mercadotecnia</p> <p>V. Ingeniero en Nanotecnología</p> <p>VI. Ingeniero Industrial</p> <p>VII. Licenciado en Matemáticas Aplicadas</p> <p>VIII. Licenciado en Informática</p> <p>IX. Licenciado en Administración de Empresas</p> <p>X. Licenciado en Contaduría</p> <p>XI. Licenciado en Ciencias de la Educación</p> <p>XII. Licenciado en Sociología</p>
8	40212	Salesforce Sales Operations (MOOC)	10	<p>I. Licenciado en Diseño Grafico</p> <p>II. Licenciado en Medios Audiovisuales</p> <p>III. Licenciado en Ciencias de la Comunicación</p> <p>IV. Licenciado en Mercadotecnia</p> <p>V. Licenciado en Informática</p> <p>VI. Licenciado en Administración de Empresas</p>

9	40213	IBM Applied AI Professional Certificate (MOOC)	7	I. Licenciado en Sistemas Computacionales II. Ingeniero en Computación III. Licenciado en Ciencias Computacionales IV. Licenciado en Informática V. Licenciado en Matemáticas Aplicadas
10	40214	IBM z/OS Mainframe Practitioner Professional Certificate (MOOC)	5	I. Licenciado en Sistemas Computacionales II. Ingeniero en Computación III. Licenciado en Ciencias Computacionales IV. Licenciado en Informática
11	40215	IBM Machine Learning (MOOC)	8	I. Licenciado en Sistemas Computacionales II. Ingeniero en Computación III. Licenciado en Ciencias Computacionales IV. Licenciado en Informática V. Licenciado en Matemáticas Aplicadas VI. Licenciado en Economía
12	40216	Preparing for Google Cloud Certification: Cloud DevOps Engineer (MOOC)	6	I. Licenciado en Sistemas Computacionales II. Ingeniero en Computación III. Licenciado en Ciencias Computacionales IV. Licenciado en Informática
13	40217	Preparing for Google Cloud Certification: Cloud Security Engineer (MOOC)	8	I. Licenciado en Sistemas Computacionales II. Ingeniero en Computación III. Licenciado en Ciencias Computacionales IV. Licenciado en Informática
14	40218	Preparing for Google Cloud Certification: Cloud Network Engineer (MOOC)	4	I. Licenciado en Sistemas Computacionales II. Ingeniero en Computación III. Licenciado en Ciencias Computacionales IV. Licenciado en Informática
15	40219	Preparing for Google Cloud Certification: Cloud Architect (MOOC)	7	I. Arquitecto II. Licenciado en Diseño Grafico III. Licenciado en Diseño Industrial IV. Ingeniero en Computación V. Licenciado en Sistemas Computacionales VI. Licenciado en Informática
16	40220	Preparing for Google Cloud Certification: Cloud Data Engineer (MOOC)	7	I. Licenciado en Sistemas Computacionales II. Ingeniero en Computación III. Licenciado en Ciencias Computacionales IV. Licenciado en Informática

17	40221	Preparing for Google Cloud Certification: Cloud Engineer (MOOC)	6	V. Licenciado en Sistemas Computacionales VI. Ingeniero en Computación VII. Licenciado en Ciencias Computacionales VIII. Licenciado en Informática
18	40222	SAS Programmer (MOOC)	8	I. Licenciado en Sistemas Computacionales II. Ingeniero en Computación III. Licenciado en Ciencias Computacionales IV. Licenciado en Informática
19	40223	SAS Advanced Programmer (MOOC)	7	I. Licenciado en Sistemas Computacionales II. Ingeniero en Computación III. Licenciado en Ciencias Computacionales IV. Licenciado en Informática V. Licenciado en Matemáticas Aplicadas
20	40224	SAS Visual Business Analytics (MOOC)	4	I. Licenciado en Sistemas Computacionales II. Ingeniero en Computación III. Licenciado en Ciencias Computacionales IV. Licenciado en Informática V. Licenciado en Matemáticas Aplicadas VI. Biólogo
21	40225	DeepLearning.AI TensorFlow Developer (MOOC)	10	I. Licenciado en Sistemas Computacionales II. Ingeniero en Computación III. Licenciado en Ciencias Computacionales IV. Licenciado en Informática V. Licenciado en Matemáticas Aplicadas
22	40226	ICPM Certified Supervisor (MOOC)	3	I. Licenciado en Sistemas Computacionales II. Bioingeniero III. Ingeniero Aeroespacial IV. Ingeniero Civil V. Ingeniero Eléctrico VI. Ingeniero en Computación VII. Ingeniero en Electrónica VIII. Ingeniero en Energías Renovables IX. Ingeniero en Mecatrónica X. Ingeniero Industrial XI. Ingeniero Mecánico XII. Ingeniero en Nanotecnología XIII. Ingeniero Químico

23	40227	IBM Data Science (MOOC)	10	I. Licenciado en Sistemas Computacionales II. Ingeniero en Computación III. Licenciado en Ciencias Computacionales IV. Licenciado en Informática V. Biólogo VI. Físico VII. Licenciado en Matemáticas Aplicadas
24	40228	IBM Cybersecurity Analyst (MOOC)	10	I. Licenciado en Sistemas Computacionales II. Ingeniero en Computación III. Licenciado en Ciencias Computacionales IV. Licenciado en Informática
25	40229	IBM Data Analyst (MOOC)	10	I. Licenciado en Sistemas Computacionales II. Ingeniero en Computación III. Licenciado en Ciencias Computacionales IV. Licenciado en Informática V. Licenciado en Matemáticas Aplicadas VI. Licenciado en Ciencias de la Educación VII. Licenciado en Sociología
26	40230	Facebook Social Media Marketer (MOOC)	7	I. Licenciado en Diseño Grafico II. Licenciado en Medios Audiovisuales III. Licenciado en Ciencias de la Comunicación IV. Licenciado en Mercadotecnia V. Licenciado en Administración de Empresas VI. Licenciado en Ciencias de la Educación VII. Licenciado en Sociología
27	40231	IBM Full Stack Cloud Developer (MOOC)	10	I. Licenciado en Sistemas Computacionales II. Ingeniero en Computación III. Licenciado en Ciencias Computacionales IV. Licenciado en Informática
28	40232	IBM Data Analytics with Excel and R (MOOC)	10	I. Licenciado en Sistemas Computacionales II. Ingeniero en Computación III. Licenciado en Ciencias Computacionales

				IV. Licenciado en Informática V. Biólogo VI. Licenciado en Matemáticas Aplicadas VII. Licenciado en Economía
--	--	--	--	---

29	40233	IBM AI Engineering Professional Certificate (MOOC)	10	I. Licenciado en Sistemas Computacionales II. Ingeniero en Computación III. Licenciado en Ciencias Computacionales IV. Licenciado en Informática V. Licenciado en Matemáticas Aplicadas
30	40234	Google IT Automation with Python (MOOC)	10	I. Licenciado en Sistemas Computacionales II. Ingeniero en Computación III. Licenciado en Ciencias Computacionales IV. Licenciado en Informática
31	40235	Preparing for Google Cloud Certification: Machine Learning Engineer (MOOC)	10	I. Licenciado en Sistemas Computacionales II. Ingeniero en Computación III. Licenciado en Ciencias Computacionales IV. Licenciado en Informática V. Licenciado en Matemáticas Aplicadas
32	40236	Certified Ethical Emerging Technologist (MOOC)	10	I. Licenciado en Sistemas Computacionales II. Ingeniero en Computación III. Licenciado en Ciencias Computacionales IV. Licenciado en Informática
33	40237	(ISC) <sup>2</sup> Systems Security Certified Practitioner (SSCP) (MOOC)	10	I. Licenciado en Sistemas Computacionales II. Ingeniero en Computación III. Licenciado en Ciencias Computacionales IV. Licenciado en Informática
34	40238	Arizona State University TESOL (MOOC)	10	I. Licenciado en Enseñanza de Lenguas II. Licenciado en Traducción

Diciembre de 2021.