

PASO 3

## PRUEBAS ESPECÍFICAS

Las realizas después de obtener resultado Satisfactorio en las Pruebas de Conocimientos Básicos que la Unidad Académica requiere.

Solicita información de éstas directamente en la Facultad o Escuela a la que desees ingresar.

PASO 4

## INSCRIPCIÓN

Para conocer el proceso, requisitos y calendario de inscripción consulta el sitio web del Departamento de Registro y Estadística:

<https://portalregistro.usac.edu.gt>

## PROGRAMA ACADÉMICO PREPARATORIO -PAP-

Su objetivo es reforzar los conocimientos de las ciencias básicas que poseen los aspirantes a ingresar a las diferentes unidades académicas de la Universidad de San Carlos de Guatemala.

A partir del año 2019 se exige como requisito del Programa Académico Preparatorio -PAP-, el haber obtenido resultado INSATISFACTORIO en cualquiera de las Pruebas de Conocimientos Básicos o Específicos del curso asignado.

Por lo tanto los aspirantes pueden asignarse al PAP sin necesariamente haberse asignado dichas pruebas. Únicamente deben poseer tu perfil de resultados (que se obtiene al realizar el paso 1).

La inscripción debe efectuarse ingresando a:

<https://sunenlinea.usac.edu.gt/saar/>

Para mayor información síguenos en nuestros medios oficiales de comunicación:

<https://sun.usac.edu.gt>

Facebook Sistema de Ubicación y Nivelación SUN Instagram SUN\_USAC

# USAC

Educación Superior  
pública y gratuita

M.A. Walter Ramiro Mazariegos Biolis  
Rector



Dirección General de Docencia  
Sistema de Ubicación y Nivelación -SUN-

Atención presencial:

Club Deportivo Universitario Los Arcos  
(Ave. Las Américas 1-03 z.14, Guatemala, ciudad)  
De lunes a viernes de 7:30 a 15:30 horas

Tel. 40948625



<https://sun.usac.edu.gt>



Sistema de Ubicación  
y Nivelación SUN



SUN\_USAC



Sistema de Ubicación  
y Nivelación SUN



# USAC

TRICENTENARIA  
Universidad de San Carlos de Guatemala

## PROCESO de INGRESO CICLO 2024

### PRUEBA DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL

PASO 1

Es el primer paso del proceso de ingreso, a cargo de la Sección de Orientación Vocacional; consiste en realizar, en modalidad virtual, la Prueba Inventario de Intereses de Estudio -IIE-, que mide y diagnóstica los intereses o gustos profesionales del aspirante a ingresar a la Universidad de San Carlos de Guatemala, determinando en cuál de los veintidós campos profesionales que conforman las Unidades Académicas integradas en las tres grandes áreas científicas, con más de cien carreras, el aspirante podría alcanzar la satisfacción personal.

**Requisitos para la Prueba de Orientación Vocacional**

- Estar graduado, o cursar el último año de diversificado, avalado por el MINEDUC.
- Contar con correo Gmail personal para su trámite de asignación.
- Contar con Código Único -CUI- de Identificación, que se encuentra en su certificado de nacimiento, si es menor de edad; o DPI, si es mayor de edad.
- Si es extranjero, No. de Pasaporte (vigente).

La Prueba está conformada por dos fases, debes concluir ambas para poder habilitar el perfil de resultados oficial, lo que te permitirá continuar con tu proceso de ingreso.

La prueba de Orientación Vocacional tiene un costo de Q70, se habilita a partir del mes de mayo y se aplica según la planificación que puedes consultar en los canales oficiales de comunicación: <https://vocacional.usac.edu.gt>

Facebook ExamenVocacionalUSAC

Consultas? Accede a la Ventanilla virtual

<https://meet.google.com/jgh-rart-npw>  
(lunes a viernes de 07:30 a 19:00 horas)

Atención a estudiantes con discapacidad:

[sov.discapacidad@usac.edu.gt](mailto:sov.discapacidad@usac.edu.gt)

## PRUEBAS DE CONOCIMIENTOS BÁSICOS -PCB-

● **Inscripción:** la realizas en línea en: <https://sunenlinea.usac.edu.gt/saar/> para ello debes crear una cuenta; ya con esta creada, inicia sesión y escoge la opción Asignación del menú PCB; llena los datos que se te solicitan, genera tu constancia y guárdala. Lee detenidamente los datos que se encuentran en dicha constancia.

● **Aplicación:** ingresa al enlace de la plataforma en donde se realizarán las Pruebas, el día y la hora indicadas en tu constancia de asignación, desde el link que se encuentra en tu constancia o también escribiendo en el navegador <https://radd1.virtual.usac.edu.gt/pcb/> sigue las instrucciones correspondientes.

● **Resultados:** ingresa nuevamente a <https://sunenlinea.usac.edu.gt/saar/> inicia sesión, ingresa tus datos y elige la opción Resultados en el menú PCB y consúltalos; si obtienes resultado Satisfactorio en todas las materias que te solicita la carrera de tu elección, descarga tu constancia, la que te habilita para el Paso 3. En caso de obtener resultado Insatisfactorio puedes inscribirte a la próxima fecha de Pruebas.

**¡ IMPORTANTE! Las Pruebas de Conocimientos Básicos no tienen ningún costo**

## CALENDARIO DE PRUEBAS DE CONOCIMIENTOS BÁSICOS -PCB-

RECUERDA: tienes a tu disposición cuatro fechas para examinarte, que aplican a cualquier unidad académica, Centro o Instituto Universitario al que deseas ingresar de acuerdo al siguiente calendario:

Fecha	Inscripción	Aplicación	Resultados
1ra.	Del 20 al 22 de junio de 2023	Del 3 al 7 de julio de 2023	A partir del 19 de julio de 2023
2da.	Del 25 al 27 de julio de 2023	Del 7 al 11 de agosto de 2023	A partir del 23 de agosto de 2023
3ra.	Del 29 al 31 de agosto de 2023	Del 18 al 22 de septiembre de 2023	A partir del 3 de octubre de 2023
4ta.	Del 10 a 12 de octubre de 2023	Del 23 al 26 de octubre de 2023	A partir del 3 de noviembre de 2023

## Pruebas de ingreso Campus Central Ciclo 2024

Facultades

Escuelas

Unidad académica	Pruebas de Conocimientos Básicos	Pruebas Específicas
Agronomía	Lenguaje	Biología y Matemática
Arquitectura	Lenguaje y Matemática	Cultura general y Redacción, Dibujo y geometría y Numérico
C.C. Económicas	Matemática	Conocimientos de Contabilidad, Administración y Economía
C.C Jurídicas y Sociales	Lenguaje	Conceptos Básicos de Derecho y Realidad Nacional
C.C. Médicas	Lenguaje, Física y Química	Biología humana y Matemática
C.C. Q.Q. y Farmacia	Lenguaje, Matemática, Biología, Química y Física	Ciencias Naturales y Exactas
Humanidades	Lenguaje	Liderazgo Pedagógico, Comprensión lectora, Creatividad, Inglés, Música, Computación y Competencias Lingüísticas (según carrera)
Ingeniería	Lenguaje y Física	Matemática para Ingeniería y Conocimientos de Computación
Odontología	Lenguaje, Matemática, Biología, Química y Física	Test de Habilidades, Pruebas de: Comprensión Lectora de Ciencias Naturales y Exactas y de Habilidad Psicomotora
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Lenguaje, Matemática, Química y Física Lenguaje (Para Zootecnia)	Prueba escrita (Para Medicina Veterinaria) Prueba escrita y práctica de campo (Para Zootecnia)
Ciencia y Tecnología de la Actividad Física y el Deporte -ECTAFIDE-	Lenguaje, Biología y Matemática	Pruebas de Aptitud Física: aeróbica, de fuerza, de flexibilidad y anaeróbica
C.C. Psicológicas	Lenguaje, Biología y Matemática	Evaluación de Comprensión Lectora y Evaluación de personalidad
C.C. de la Comunicación	Lenguaje y Matemática	Conocimientos y habilidades en Lingüística, Área Numérica, Realidad Nacional y de la carrera técnica a elegir
Historia	Lenguaje	Ciencias Sociales
Trabajo Social	Lenguaje	Conocimiento sobre la Realidad Nacional y Trabajo Social y nivel de manejo de la inteligencia emocional
C.C. Política	Lenguaje y Matemática	Historia, Ciencias Sociales, Sistema político administrativo guatemalteco, Realidad Nacional y Mundial
C.C. Lingüísticas	Lenguaje	Inglés (Técnico en Traducción y Correpondencia Internacional) Lengua de señas de Guatemala (Técnico Universitario intérprete Lengua de Señas de Guatemala)
Escuela de Formación de Profesores de Enseñanza Media -EFPEM-	Lenguaje y Matemática o únicamente Lenguaje (según carrera, ver anotación abajo)*	Tendencias Docentes
Superior de Arte	Lenguaje	Habilidades, destrezas y conocimiento de la carrera a estudiar
Enfermería	Lenguaje y Biología	Prueba de Conocimientos Específicos en Enfermería, Evaluación Psicométrica y Médica. Entrevista de ingreso
Ciencias Físicas y Matemáticas	Lenguaje y Física	Matemática
Centro de Estudios del Mar y Acuicultura -CEMA-	Lenguaje y Matemática	Psicomotricidad Guesa
Terapia Física Ocupacional y Especial	Lenguaje y Biología	Aptitud General y Conocimientos Generales
Terapia Respiratoria	Lenguaje y Biología	Examen Específico

\* Los Profesorados en Enseñanza Media de: Matemática-Física, Química-Biología, Informática y Computación, Ciencias Naturales con Orientación Ambiental así como el Programa Académico de Desarrollo Profesional Docente PADEP/D ciclo básico aplican las Pruebas de Conocimientos Básicos de Lenguaje y Matemática. El resto de carreras únicamente Lenguaje.

■ Independientemente del lugar en que se apliquen, el resultado Satisfactorio de las Pruebas de Conocimientos Básicos es válido para continuar con el proceso de ingreso en cualquier facultad, escuela o centro o instituto universitario de la USAC.