



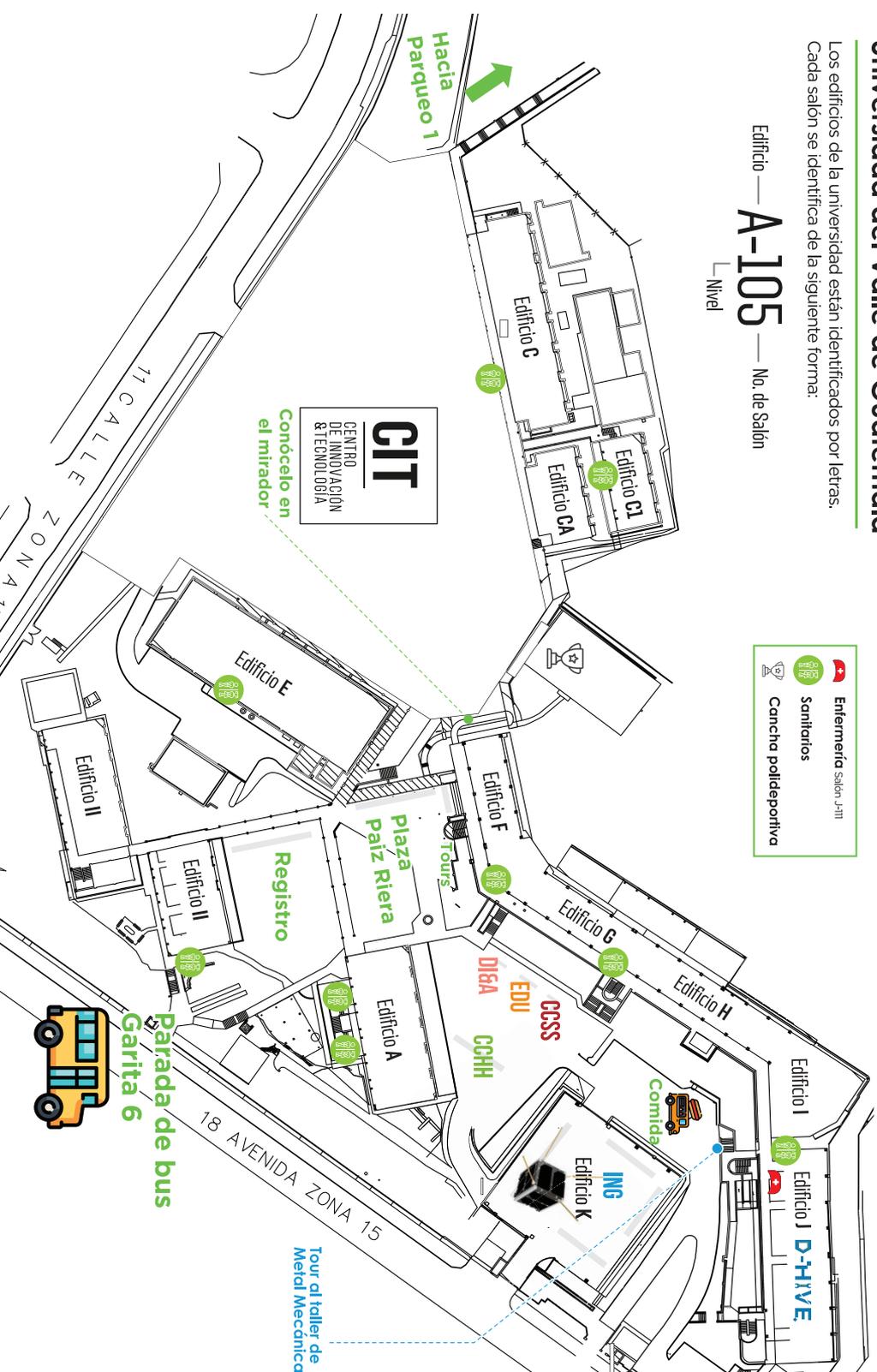
# Universidad del Valle de Guatemala

Los edificios de la universidad están identificados por letras.  
Cada salón se identifica de la siguiente forma:

Edificio — **A-105** — No. de Salón

└ Nivel

-  Enfermería salón 4-111
-  Sanitarios
-  Cancha polideportiva



# ¡GRACIAS POR REPRESENTAR A LA UVG!

---

Muchas gracias por aceptar ser parte del grupo de voluntarios que apoyarán el desarrollo de Experiencia Maker UVG 2019.

Tú eres nuestra cara y representas a nuestra institución, por eso hemos preparado una guía rápida que te servirá de apoyo y referencia ante dudas frecuentes, y te permita transmitir adecuadamente nuestro proyecto a estudiantes prospectivos y sus padres.

## UN PAR DE CONSEJOS ANTES DE EMPEZAR

---

- ✓ Sé puntual y ubica previamente las diferentes unidades de la Experiencia Maker 2019.
- ✓ Eres nuestra mejor cara, así que sonríe y sé amable.
- ✓ Intenta despertar el interés en tu interlocutor.
- ✓ Evita el "no sé" o "no es mi área". Brinda toda la información genérica necesaria y, si no tienes más conocimiento del tema, guía al punto de información más adecuado, hasta después de haberle brindado una base.
- ✓ Familiarízate con la información general de esta guía para poder responder a las preguntas frecuentes.

## OFERTA ACADÉMICA

---

En el Campus Central de la UVG contamos con 5 facultades, 2 departamentos y más de 53 carreras a nivel de pregrado.

En todas ellas se tiene la posibilidad de sacar un Baccalaureatus Artibus y Baccalaureatus Scientiis al cierre de los cuatro años, más un par de cursos adicionales, para obtener una doble titulación.

## HORARIO Y COMPATIBILIDAD CON EL EMPLEO

---

Todas nuestras carreras de plan entre semana tienen una carga completa en horario intensivo.

En los primeros años de estudio el horario de clases es por la mañana. A partir del tercer año se traslada a la tarde con el objetivo de facilitar las prácticas profesionales. Asimismo, para permitir la compatibilidad entre el empleo y la fuerte carga académica de nuestros programas.

## CALENDARIO ACADÉMICO

---

Aunque primer ingreso inicia clases habitualmente en enero (---) también ofrecemos inicio de clases en segundo ciclo, comienzo en julio (---), para alumnos de colegios que llevan ciclo americano.

# Nuestras Carreras

## INGENIERÍA

- Bioinformática
- Biomédica
- Biotecnología Industrial
- Ciencia de la Administración
- Ciencias de Alimentos
- Ciencia de la Computación y TI
  - Desarrollo de Videojuegos
  - Seguridad Informática
- Ciencia de Datos
- Civil
- Civil Ambiental
- Civil Arquitectónica
- Civil Industrial
- Electrónica
- Industrial
- Mecánica
- Mecánica Industrial
- Mecatrónica
- Química
- Química Industrial
- Tecnología de Audio

## GLOBAL MANAGEMENT & BUSINESS INTELLIGENCE

- Food Business and Marketing
- Marketing and Business Analytics

## DESIGN INNOVATION & ARTS

- Composición y Producción Musical
- Diseño de Producto e Innovación

## CIENCIAS Y HUMANIDADES

- Biología
- Bioquímica y Microbiología
- Biotecnología Molecular
- Comunicación y Letras
- Física
- Matemática Aplicada **50% BECA**
- Nutrición
- Química **50% BECA**
- Química Farmacéutica

## CIENCIAS SOCIALES

- Antropología y Sociología **50% BECA**
- Arqueología **50% BECA**
- Psicología
- Relaciones Internacionales & *Master of Arts in Global Affairs*

## EDUCACIÓN

- Licenciatura en Educación
  - English Language Teaching
  - Educación Musical
  - Educación Inclusiva
  - Educación Primaria
  - Educación Científica
  - Educación Humanística

## COLEGIO UNIVERSITARIO

- Baccalaureatus in Artibus
- Baccalaureatus in Scientiis

## PRÓXIMAMENTE CARRERAS EN:



Construction  
Management



Diseño Digital y  
User Experience

## NUESTROS ESTUDIANTES

---

Más de 2,500 alumnos en el campus central (43% mujeres, 56% hombres).

Confiamos en el valor de nuestros egresados. El 88% de ellos obtiene un empleo durante los primeros tres meses después de su graduación.

Nuestro perfil de ingreso es el más alto en universidades privadas de Guatemala.

Nuestros estudiantes provienen de distintos tipos de colegios (colegios privados tipo A y colegios especializados en ciencia y tecnología, etc.).

Un importante número de alumnos provienen del interior del país.

## INTERCAMBIOS ACADÉMICOS

---

En UVG promovemos intercambios académicos para estudiantes, pasantías, becas de movilidad y posgrados en el extranjero, mediante convenios con instituciones de prestigio a nivel mundial.

Más del 60% de los estudiantes tiene algún tipo de experiencia en el extranjero (viaje académico o intercambio) a lo largo de su carrera.

## VIDA ESTUDIANTIL

---

Nuestros estudiantes son muy polifacéticos, por lo que es importante para nosotros ofrecer una amplia red de clubes y asociaciones que fomenten sus intereses más allá de las clases.

Promovemos interés en las artes y los deportes a través de clubes y actividades como ajedrez, teatro, coro, fotografía, fútbol, debate, basquetbol, marimba, guitarra, pintura, escultura y mucho más.

# CIT

CENTRO  
DE INNOVACIÓN  
& TECNOLOGÍA

Los estudiantes que ingresen en 2020 inaugurarán el CIT, un espacio dedicado a la promoción del ecosistema de innovación y emprendimiento en Guatemala, único en la región.

El edificio tendrá makerspaces y otros espacios que transformarán la experiencia educativa y promoverán la colaboración multidisciplinaria.

## PROCESO DE ADMISIÓN

El principal requisito para ingresar a la UVG es presentar la documentación y formulario requerido en el proceso y realizar la prueba de admisión (PAA) que administra el College Board. Este examen permite evaluar la aptitud para los estudios superiores por medio de una prueba que mide razonamiento verbal, el razonamiento verbal, el razonamiento matemático y la redacción indirecta.

A partir de este año las carreras de la Facultad de Educación requieren de examen de admisión.

### Inscríbete en línea!

#### PASO 1 Ingresa al Portal de admisiones en línea

1

- Accede a: [uvg.gt/aplica](http://uvg.gt/aplica)
- Crea un usuario y verifica en el correo con el que te has registrado.
- Ingresa al link que fue enviado a tu correo y llena el formulario.
- Sube los siguientes documentos:
  - Fotografía.
  - Certificado oficial de cursos desde 1º básico a 4º o 5º diversificado.
  - DPI, partida de nacimiento (menores de edad), o pasaporte (extranjeros).
- Asígnate a una fecha y paga el examen en línea (Q270).

**Si realizaste la PAA en otra institución, debes indicarlo y autorizarnos para consultar tu resultado con el College Board. El resto del proceso es el mismo.**

#### PASO 2 Prepárate para la prueba

2

- Descarga la guía de estudios en [uvg.gt/guia](http://uvg.gt/guia)

0 descárgalo aquí



- Prepárate y practica.

#### PASO 3 Realiza la prueba

3

- Preséntate el día del examen a partir de las 8:00 horas en la UVG, Plaza Paiz Riera (Frente a BI).
- Ven temprano y tranquilo.
- Trae contigo algún documento de identificación con fotografía.
- Tus padres están invitados a una charla sobre la Universidad y ayudas financieras, mientras tú te evalúas.

#### PASO 4 Conoce tu resultado e inscríbete

4

- Aproximadamente 2 semanas después puedes ingresar al portal y verificar la resolución del Comité de Admisiones.
- Una vez admitido, se te habilitará el módulo de preinscripción en el mismo portal.

## OTRAS PRUEBAS

La UVG también admite evaluar resultados de otras pruebas estandarizadas como SAT o ACT. El proceso de admisión es el mismo y el candidato deberá presentar los resultados oficiales de las pruebas para la evaluación por parte del Comité de Admisiones.

## PAA REALIZADA EN OTRA INSTITUCIÓN

La PAA es una prueba que se administra en otras instituciones, algunos colegios y otros centros universitarios. En estos casos el formulario de admisión autoriza a la UVG para consultar los resultados de la prueba del candidato a través del College Board. En función del puntaje obtenido, puede exonerarse o bien, requerir que se repita la prueba. El proceso para aplicar a la UVG es el mismo.

## PRÓXIMAS PRUEBAS DE ADMISIÓN

Realizamos pruebas de admisión todos los meses.

Para realizar tu examen debes inscribirte al menos con una semana de anticipación a cada fecha.

## Próximas Pruebas de Admisión

**04MAY**

Inscríbete antes  
del **27 de abr**

**08JUN**

Inscríbete antes  
del **01 de jun**

**13JUL**

Inscríbete antes  
del **06 de jul**



**50% de descuento con cupón**

### EQUIPO DE ADMISIONES

Contamos con un equipo que brinda apoyo personalizado durante de todo el proceso de admisión.

Desde la inscripción al examen o brindar información a los solicitantes sobre las distintas carreras, coordinación de citas con directores de las áreas de interés u orientador vocacional, al apoyo en la aplicación a Ayuda Financiera e inscripción a la universidad, tanto a aspirantes de la ciudad, como a quienes vienen desde el interior del país o el extranjero.

Acércate al equipo de admisiones en el Edificio F, oficina F-205 y en los datos de contacto que se encuentran al pie de esta guía.

### ORIENTACIÓN VOCACIONAL

Adicional a la orientación brindada por nuestro equipo de admisiones, contamos con la Unidad de Bienestar Estudiantil, que ofrece orientación vocacional para apoyar a nuestros futuros alumnos UVG durante el proceso de toma de decisión, a través de pruebas de intereses y sesiones 1-1 para facilitar el proceso.

### RESUMEN DE COSTOS

Matrícula: 2 matrículas al año (semestrales) de Q2,230  
Facultad de Educación: 2 x Q820.

Cada curso tiene un costo de Q4,410 y cada semestre se compone generalmente de 6 cursos, para una carga completa. Esto se traduce a pagos mensuales de Q5,300 en concepto de colegiatura, aproximadamente en 10 pagos al año (este costo puede aumentar en función de los laboratorios requeridos, los cuales varían según la carrera y el periodo).

Adicionalmente se realiza un pago de seguro de estudiante y carnet de identificación, de aproximadamente Q300 al año. Precio del parqueo: entre Q440 y Q1470

## **PROGRAMA DE AYUDAS FINANCIERAS**

---

Seis de cada diez estudiantes reciben algún tipo de Ayuda Financiera. Este año ha cambiado el mecanismo de aplicación. Hay 5 fechas en las que puedes aplicar:

**14 de mayo**

**11 de septiembre**

**11 de noviembre**

**8 de enero**

Entre más pronto apliques, más probabilidades tienes de acceder a la Ayuda Financiera.

## **CRÉDITO FINANCIERO**

---

Programa regular de ayudas financieras. Incluye becas (ayudas no reembolsables) y créditos (con condiciones favorables, reembolsable al finalizar la carrera). Se otorgan en base a necesidad socioeconómica, no talento.

Programa de talento. Programa potencia-t otorga 50 becas por talento a estudiantes de colegios semilleros. Estudiantes de otros colegios no pueden aplicar. Equivale al 30% de beca a lo largo de la carrera. Aplicación a través del colegio y sección de extensión y emprendimiento académico (mjthompson@uvg.edu.gt)

Beca de liderazgo en ciencias. 50% automático para matemática aplicada, química, antropología y arqueología.

## **SUBVENCIÓN**

---

Ayuda financiera que se otorga sin compromiso de reembolso y que se traduce en cuotas de estudio reducidas en porcentajes que se fijan de conformidad con el análisis de la situación económica del estudiante y la trascendencia de las carreras profesionales en la problemática económico-social del país.

## **BECAS EN LA FACULTAD DE EDUCACIÓN**

---

Como un aporte al sistema educativo nacional, la Universidad del Valle de Guatemala cuenta con un programa de apoyo al estudiante de profesorado, que consiste en el 60% de beca y ofrece ayuda financiera para las licenciaturas.

## **BECA DE LIDERAZGO EN CIENCIAS**

---

Con motivo de sus 50 años, la Universidad del Valle de Guatemala creó un plan de becas de liderazgo en ciencias que otorga el 50% de beca automática a los estudiantes de las carreras de Arqueología, Antropología, Sociología, Matemática Aplicada y Química. Para conservar la beca se requiere cumplir con algunos términos que puedes consultar en el departamento de Ayuda Financiera o Admisiones.

## **BECAS POTENCIA-T**

---

50 becas otorgadas en base a méritos académicos, abierto a un grupo específico de colegios (Los orientadores del colegio o el equipo de admisiones puede brindar más información).



## NO. 1 EN CENTROAMÉRICA Y GUATEMALA

Somos la universidad privada número 1 en Guatemala y Centroamérica según QS World University Rankings 2019, gracias a un modelo educativo reconocido.

### ¿VENTAJAS DE LA UVG?

Nuestra misión en UVG es generar agentes de cambio para Guatemala y el mundo. Somos considerados como líderes en Ciencia y Tecnología gracias a nuestro desarrollo de carreras pioneras, investigación de punta y graduación de líderes en puestos clave dentro del tejido productivo nacional e internacional.

Siete miembros de la Comunidad UVG han recibido la medalla de ciencia y tecnología, lo que nos posiciona como la universidad líder para todas las carreras de corte científico.

### EMPLEABILIDAD

Nuestros egresados son los más valorados en el mercado. El 88% tiene un trabajo antes de 3 meses de graduados. Beca de liderazgo en ciencias. 50% automático para matemática aplicada, química, antropología y arqueología.

### EXPOSICIÓN A DISTINTAS ÁREAS PARA DEFINIR CAMPOS DE INTERÉS Y FLEXIBILIDAD

Los primeros años de formación general exponen al estudiante a distintos campos, con el objetivo de afinar sus intereses y facilitar la movilidad dentro de las distintas carreras. Además, en la Facultad de Ingeniería ofrecemos especializaciones que complementan las licenciaturas, como gestión de proyectos, finanzas y perfilación de la personalidad, etc.

### ESTAMOS COMPROMETIDOS CON UN PROCESO DE MEJORA CONTINUA

Todas nuestras carreras pasan por un proceso de autoevaluación cada 5 años (encuestas a estudiantes, egresados y empleadores) para tener currículos adecuados. Todos nuestros programas de Ingeniería están acreditados por ACAAI. En UVG apostamos por la capacitación y formación docente permanente.

### UNIVERSIDAD LÍDER EN INVESTIGACIÓN

Tenemos más de 10 centros de investigación, lo que nos permite estar a la vanguardia en la generación del conocimiento que se refleja en el contenido de nuestras clases.

### ACOMPañAMIENTO A ESTUDIANTES

Nuestros salones de clase son pequeños para permitir mayor cercanía entre alumnos, profesores y directores. También permite un acompañamiento muy cercano a los alumnos a través del sistema de detección temprana de rendimiento académico.

### VELAMOS POR EL BIENESTAR INTEGRAL DE LOS ALUMNOS

La Unidad de Bienestar Estudiantil vela por los estudiantes y les ofrece consejería para asegurar su bienestar emocional. Nuestro programa de Coaching apoya a los alumnos a desarrollar su máximo potencial y brinda continuamente herramientas para su desarrollo. Otros servicios incluyen el Centro de Atención y Educación Nutricional, Centro Integral de Psicología Aplicada, enfermería, seguro de accidentes, cafetería, programa de formación continua, charlas, etc.

### INTERCAMBIOS CON UNIVERSIDADES DE PRIMER NIVEL

En la UVG promovemos la búsqueda, asesoría, trámite, promoción de convenios con instituciones de educación en el exterior, asistencia y difusión de programas de becas e intercambios. Este programa de intercambios es una oportunidad para estudiar en Guatemala y a la vez tener experiencia muy valiosa en el extranjero previo a estudiar un posgrado. La Coordinación de Internacionalización es la encargada de facilitar estos intercambios.

# TECNOLOGÍA DEL EVENTO

## TECNOLOGÍA RFID

Radio Frequency Identification, en español identificación por radiofrecuencia, es un sistema de almacenamiento y recuperación de datos que usa dispositivos denominados etiquetas, tarjetas, transpondedores o tags RFID.

## USO DEL BRAZALETE Y MÓVIL DE CONTROL

El brazalete necesita estar cercano al móvil de control para registrar la acción de cada visitante (entre 2 y 8 centímetros aproximadamente). Cada carrera tendrá un móvil de control para registrar a todos los usuarios y obtener sus datos. Si no realiza la acción de registro, no se obtendrá el dato del usuario.



## REGISTRO DEL EVENTO

Cada visitante deberá pasar por el área de registro. En el registro, obtendremos los datos personales de los visitantes para poder mantener el contacto posterior al evento.

Se entregará un brazalete con chip RFID.

El brazalete servirá para registrar las acciones que realice cada visitante dentro del evento:

- ✓ Hora de ingreso (Se enviará un PDF de bienvenida, folleto UVG, admisiones y ayuda financiera)
- ✓ Carreras de interés (Enviará un PDF por email de cada carrera)
- ✓ Tours realizados (datos por facultades)
- ✓ Hora de salida

## REPORTERÍA GENERADA

El proveedor del sistema enviará el reporte final posterior al evento.

### COORDINACIÓN GENERAL

Lcda. Malú Rodríguez  
PBX. 2507-1500 Ext. 21686  
Cel. 5410-0054



# Talleres

	HORA	SALÓN
<b>CCSS</b>	<b>Sociología, comunicación y tecnología</b>	9:00 a 10:00 I-106
	<b>Centro Integral de Psicología Aplicada (CIPA)</b>	8:30 a 12:30 CIPA
<b>CCHH</b>	<b>Juguemos a las Partículas</b>	8:00 a 13:00 C-107
	<b>Química Farmacéutica para el Emprendimiento e Innovación Tecnológica</b>	8:00 a 13:00 E-103/5 II1- 213 y 214
<b>DI&amp;A</b>	<b>Creando música con Tecnología</b>	10:00 a 11:00 y 11:00 a 12:00 I-104
	<b>Mood Lamp</b>	9:30 a 11:30 y 11:30 a 13:00 I-201
<b>UBE</b>	<b>Orientación de Carrera</b>	7:00 a 14:00 Lab I-202
<b>ING</b>	<b>Ingeniería Industrial, una profesión multidisciplinaria</b>	8:00 a 13:00 G-205
	<b>Makerlab</b> Fabricarás un mini-satélite utilizando tecnología de Makerspaces (cada 30 min)	8:00 a 13:00 J-309/7
	<b>Microcontroladores para Ingeniería Biomédica</b> Utilizarás una tarjeta basada en microcontroladores para utilizar señales eléctricas del cuerpo humano y controlar un sistema.	8:00 a 13:00 J-306
	<b>Ensamblado de satélite</b> Ensamblarás la estructura y la tarjeta electrónica con sensores para un mini-satélite.	8:00 a 13:00 J-313
	<b>Lanzamiento de satélite</b> Utilizarás tableros de automatización industrial para el control de lanzamiento de un mini-satélite utilizando presión de aire.	8:00 a 13:00 Cancha Polideportiva
	<b>Recopilación de datos</b> Utilizarás computadoras para conectarte a la electrónica de los mini-satélites y extraer la información de vuelo de los sensores	8:00 a 13:00 Cancha Polideportiva
	<b>Virtual Sound Check</b>	9:00, 11:00 y 13:00 F-101
	<b>Optimización de publicidad basado en programación lineal</b>	8:00 a 13:00 H-301/4

ING	<b>Minería de opinión</b> Herramientas de extracción de datos de opiniones de redes sociales	8:00 a 13:00	H-301/4
	<b>Laboratorio de Operaciones Unitarias</b>	8:00 a 13:00	E-109
	<b>Makerspace D-Hive</b> Impresión 3D, cortadora de vinil, cortadora láser.	8:00 a 13:00	J-310
	<b>Tour al taller de Metal Mecánica</b> Manufactura asistida por computadora	8:00 a 13:00	Abordar bus frente Edificio K
	<b>Aplica las tecnologías de empaques para alimentos</b>	8:30 a 12:30	Planta Piloto Edificio E
	<b>El poder de tu olfato</b>	8:30 a 12:30	Lab. de Análisis Sensorial E-206
	<b>Tour del chocolate</b>	8:30 a 12:30	Lab. E-201
GMBI	<b>Propuesta de publicidad basada en minería de opinión.</b>	9:00 a 12:00	H-301/4
	<b>Diseña tu marca de helado</b>	9:00 a 12:00	Pérgola I-300
CCHH	<b>#BioMakerUVG</b>	8:00 a 13:00	Mega-aula C-102
	<b>BIORally</b>	11:00	Plaza Paiz Riera
	<b>Nuevas Tecnologías para Investigación en Campo</b>	9:00, 10:00 y 12:00	Mega Aula C-107

## Ciencias de la Salud

En UVG te damos la tecnología y las herramientas para investigar y aportar a la salud.

### Ingeniería

- Bioinformática
- Biomédica
- Biotecnología Industrial

### Humanidades

- Nutrición
- Química Farmacéutica

### Sociales

- Psicología

- Bioquímica y Microbiología
- Biotecnología

# UVGMASTERS

THINK FORWARD >>

### Posgrados

- Formación de Auditores en Buenas Prácticas de Manufactura Farmacéutica
- Posgrado en Intervenciones con Artes Expresivas

### Doctorado

- Psicología Aplicada

### Maestrías

- Ciencias Farmacéuticas, Gestión y Liderazgo Estratégico
- Coaching Nutricional y Nuevos Enfoques de Atención
- Nutrición en la Actividad Física y el Deporte
- Consejería Psicológica y Salud Mental
- Neuropsicología Clínica
- Epidemiología



## Conferencias

	HORA	SALÓN
<b>¿Por qué es importante la Matemática?</b>	10:30 a 11:00	A-113
<b>Antropología aplicada al desarrollo</b>	10:00 a 11:00	I-106
<b>Ingeniería Química</b>	10:00	A-102/4
<b>Información general y resolución de dudas acerca de Ingeniería Electrónica, Mecatrónica y Biomédica (Continua)</b>	8:00 a 13:00	Aula Virtual J1-300

ING



## Exposiciones

	HORA	SALÓN
<b>Descubre la Nutrición en todos sus ciclos</b>	9:00 a 13:00	F-201/2
<b>DNA challenge Escape Room</b>	8:00 a 13:00	C1-105
<b>La química y sus aplicaciones</b>	8:00 a 13:00	C-102A
<b>Paz y Conflicto Global</b> Un acercamiento desde las Relaciones Internacionales	8:00 a 13:00	I-105
<b>Antropología Visual: documentando nuestro entorno</b>	9:00 a 12:00	J-102
<b>Exposición de materiales arqueológicos y osamentas humanas</b>	9:00 a 12:00	CIAAG G-303
<b>Exposición interactiva permanente</b> El pasado, el presente y futuro de la Educación. 1968 a 2020 y más allá.	9:00 a 13:00	H-201/4

CCHH

CCSS

EDU



## Para padres

	HORA	SALÓN
<b>La mejor Herramienta para el futuro de sus Hijos</b> Conoce sobre el modelo UVG, el apoyo al estudiante y programas de Ayuda Financiera	11:00 a 12:15	Auditorio I-100
<b>Resolución de Dudas Padres de Familia</b> Oportunidades en el campo de los biólogos	9:30 y 11:30	Mega Aula C-107

ORIENTACIÓN

# UVGMASTERS

THINK FORWARD >>

## Escuela de Negocios e Ingeniería

- Business Intelligence and Analytics
- Comportamiento no Verbal y Detección del Engaño
- Criminal Profiling
- Dirección y Gestión de Proyectos
- Finanzas Avanzadas
- Food Innovation & Global Management
- Gestión del Talento Humano
- Gestión y Evaluación de Sistemas Productivos Sostenibles
- MBA+
- Modelado y Gestión de Proyectos de Construcción BIM Management
- Perfilación de la Personalidad, Negociación y Mediación
- Security Data Science and Cybersecurity
- Strategy and Corporate Compliance

## Ciencia, Tecnología y Salud

- Coaching Nutricional y Nuevos Enfoques de Atención
- Epidemiología
- Gestión Ambiental y Sostenibilidad
- Nutrición en la Actividad Física y el Deporte
- Posgrado en Formación de Auditores
- en Buenas Prácticas de Manufactura Farmacéutica
- Turismo Sostenible

## Ciencias Sociales

### POSGRADOS

- Políticas Públicas para el Desarrollo
- Monitoreo y Evaluación de Proyectos Sociales
- Metodologías para el Desarrollo
- Conservación Preventiva
- Estudio de Museos
- Gestión de Patrimonio
- Manejo de Parques y Áreas Protegidas
- Neuropsicología
- Intervenciones con Artes Expresivas

### MAESTRÍAS

- Desarrollo
  - Patrimonio
- ### DOCTORADO
- Psicología Aplicada

## Educación

- Currículo y Tecnología Educativa
- Liderazgo y Coaching Educativo
- Medición, Evaluación e Investigación Educativa
- Diplomado, Posgrado y Maestría en Docencia Superior e Innovación

### PRÓXIMAMENTE MAESTRÍAS EN:



Innovación  
y Liderazgo



Sistemas de  
Información Geográfica



Diseño Digital y  
User Experience

## Nuevos programas

- Food Innovation & Global Management
- Gestión y Evaluación de Sistemas Productivos Sostenibles
- Modelado y Gestión de Proyectos de Construcción BIM Management
- Strategy and Corporate Compliance
- Gestión Ambiental y Sostenibilidad
- Posgrado en Neuropsicología
- Posgrado en Intervenciones con Artes Expresivas
- Posgrado en Políticas Públicas para el Desarrollo
- Diplomado, Posgrado y Maestría en Docencia Superior e Innovación

## 18:30 horas

### Ciencias Sociales

**Charla:**

**Investigación, desarrollo y política pública**

Doctora en Antropología por la Universidad Estatal de Nueva York en Albany. En UVG se formó como Licenciada en Ciencias Sociales, con un posgrado en Políticas Públicas e Interculturalidad. Actualmente forma parte del Programa Umbral y es docente de maestría.

**Dra. Linda Asturias**  
Auditorio I-100

## 19:00 horas

### Escuela de Negocios

**Charla: ¿Cómo neutralizar "blu ng" y la mentira en las negociaciones?**

Decano de la Facultad de Ingeniería en UVG. Posee un MBA de Tulane Business School y candidato a PhD por ESADE Business School. Posee experiencia en estrategia, liderazgo y resolución de conflictos. Es fundador del Centro de Recursos para Emprendedores en Acción (CREA-UVG).

**MSc. Fernando Paiz**  
Plaza Paiz Riera

### Ciencia, Tecnología y Salud

### Educación

**Charla: Competencia y calificación del talento humano en los sistemas de gestión**

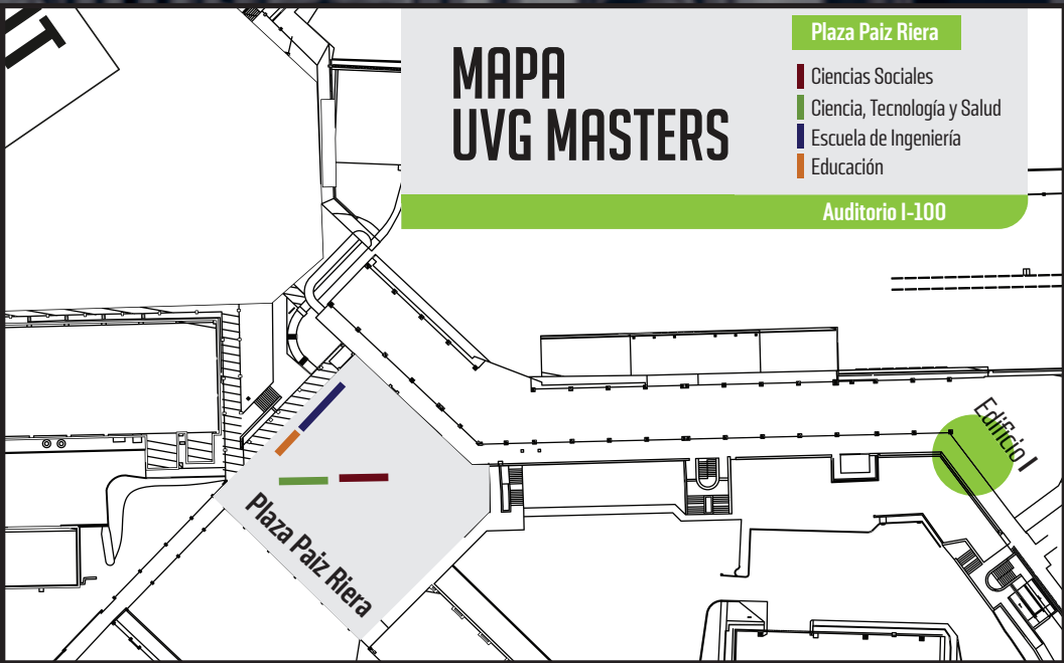
Ingeniero Industrial con un Doctorado en Promoción y Desarrollo de Empresas por la Universidad del País Vasco, España. Catedrático universitario, con experiencia en consultoría, capacitación y gerencia de Recursos Humanos.

**Dr. Sergio Morales Quiroa**  
Plaza Paiz Riera,

**Charla: Tendencias en estrategia y liderazgo**

Directora de la Licenciatura en Educación y de las Maestrías de la Facultad de Educación en UVG. Licenciada en Psicología Organizacional por el Tecnológico de Monterrey, doctoranda en Estudios Humanísticos y experiencia en dirección y administración educativa.

**Dra. Rocío Oliver López**  
Auditorio I-100



# MAPA UVG MASTERS

**Plaza Paiz Riera**

- Ciencias Sociales
- Ciencia, Tecnología y Salud
- Escuela de Ingeniería
- Educación

**Auditorio I-100**

Plaza Paiz Riera

Edificio I

**UVG**UNIVERSIDAD  
DEL VALLE  
DE GUATEMALA

# COSTOS DE CARRERAS

## PAGO ÚNICO

Carné	Q105.00
Examen Elash	Q200.00

Se paga únicamente en primer ingreso

## PAGOS SEMESTRALES

Matrícula	Q2,341.00
Seguro de accidentes	Q138.00
Servicio de tecnología	Q38.51

**Total** **Q2,517.51**

## MENSUALIDADES (sin ayuda financiera)

10 pagos mensuales (Carga completa de 6 cursos)	Q5,556.00*
----------------------------------------------------	------------

\*Cada curso tiene un costo de Q4,630 el semestre

## PAGOS OPCIONALES

Parqueo #1 CAG (semestral)	Q462.00
Servicio de bus (40 tickets)	Q160.00

Adicional a las mensualidades existen costos de laboratorio, dependerá de la carrera.

Universidad del  
Valle de Guatemala

uvggg



@uvggg



UVG Guatemala

[www.uvg.edu.gt](http://www.uvg.edu.gt)

PBX. 2507-1500