

## Trayecto para Analista de Sistemas

El **Analista de Sistemas** es un profesional especializado en el desarrollo, diseño e implementación de proyectos de sistemas informáticos, a partir del diagnóstico de los problemas y necesidades de información de las organizaciones. El Trayecto para finalizar la Carrera de Analista de Sistemas es una propuesta pensada para los Alumnos y Alumnas que han interrumpido los estudios de esta carrera informática para que logren obtener su titulación profesional.

### Destinatarios

- Alumnos de Institución Cervantes que interrumpieron la carrera de Analista de Sistemas en diferentes planes de estudios.
- Estudiantes de todas las instituciones con titulaciones intermedias de Técnicos o Analistas Programadores, finalizadas o no.
- Alumnos que interrumpieron sus estudios de Analista de Sistemas en otras instituciones de la Provincia de Córdoba.

### Requisitos

Los alumnos deberán tener aprobada por lo menos dos años o más de su carrera (20 materias aproximadamente). Deben presentar el Certificado Analítico sellado y firmado más los programas de las materias aprobadas en su Institución de origen. Con la documentación requerida, se podrán gestionar las equivalencias.

*“Queremos que seas un profesional adaptado a la nueva era de tecnología. Que con tus habilidades y creatividad seas un precursor en área, encontrando nuevos desarrollos a las problemáticas organizacionales.”*

#### Ing. Fernando Loza

Director Área Carreras Informáticas  
Carrera Analista de Sistemas de Computación



# Matrícula Profesional y Continuidad Universitaria

Los egresados de la Carrera Analista de Sistemas de Institución Cervantes tendrán la bonificación del 100% para realizar la Matrícula Profesional, beneficio avalado por el Convenio Marco firmado con el Consejo Profesional de Ciencias Informáticas de la Provincia de Córdoba. Además, podrán continuar sus estudios de Nivel Universitario en: Universidad Empresarial Siglo XXI (Lic. en Informática), Universidad Tecnológica Nacional (Lic. en Tecnologías Educativas) e Instituto Universitario Aeronáutico (Ingeniería en Sistemas).

## Asistencia

Los alumnos cursarán el trayecto de nivelación durante un semestre. Al finalizar y aprobar los tres módulos, se sumarán al 5to. semestre de la carrera, cursando en total tres cuatrimestres para obtener la titulación final de Analista de Sistemas de Computación.

## Modalidad Semipresencial

Frecuencia	Horario	Inicio
Miércoles	18:00 a 23:00	05/09/18

### Nota 1

Todos los inicios quedan supeditados a la conformación de grupo, lo cual requiere de un mínimo de inscriptos en cada propuesta de carrera y horario. En caso de no alcanzar dicho cupo, se ofrecerá la posibilidad de cambiar de turno, modalidad o se propondrá el inicio en otra carrera

### Nota 2

La frecuencia y horario que se proponen para el inicio, podrán tener variaciones a lo largo del cursado de la carrera.

## Formas de pago

Matrícula Semestral: ..... \$1.000.-



**DESCUENTO ESPECIAL**

Tu Matrícula tendrá una **bonificación del 50%** (valor con descuento: \$ 500)

**Semestre:** Cursado de Septiembre a Diciembre

- Contado (\*): Efectivo, Tarjeta de Débito, Tarjeta de Crédito en 1 pago o Cheque al día..... **\$11.520.-**
- Financiación 4 pagos (\*) ..... **\$3.200.-**
- Tarjetas de Crédito (\*): Naranja, Cordobesa, Visa y MasterCard.
- Pago Mis Cuentas, Rapi Pago y Pago Fácil.

(\*) **IMPORTANTE:** La formalización del compromiso de pago del semestre se realiza al momento de matricularse con la firma de 4 pagarés con un valor de \$3.200.-c/u. De lo contrario, no podrá avanzar con la inscripción a materias ni al cursado de la carrera.

# Plan de Estudio

## Primer año

### ◆ Primer Semestre

- . Programación I
- . Sistemas Operativos I
- . Matemática I
- . Informática Aplicada
- . Arquitectura de los Ordenadores I
- . Sistemas I
- . Adaptación a los Estudios en el Nivel Superior

### ◆ Segundo Semestre

- . Programación II
- . Sistemas Operativos II
- . Matemática II
- . Contabilidad Administrativa I
- . Arquitectura de los Ordenadores II
- . Sistemas II

## Segundo año

### ◆ Primer Semestre

- . Contabilidad Administrativa II
- . Programación III
- . Bases de Datos I
- . Sistemas III
- . Redes y Comunicaciones
- . Matemática III
- . Práctica Profesionalizante I

### ◆ Segundo Semestre

- . Sistemas Operativos III
- . Programación IV
- . Bases de Datos II
- . Sistemas IV
- . Matemática IV
- . Inglés I

CERTIFICACIÓN INTERNA: ANALISTA PROGRAMADOR

## Tercer año

### ◆ Primer Semestre

- . Administración de Proyectos I
- . Configuración de Equipamientos
- . Ética y Deontología Profesional
- . Formación Especial I
- . Laboratorio I
- . Inglés II
- . Práctica Profesionalizante II

### ◆ Segundo Semestre

- . Formación Especial II
- . Administración de Proyectos II
- . Laboratorio II
- . Práctica Profesionalizante III

TÍTULO OFICIAL: ANALISTA DE SISTEMAS EN COMPUTACIÓN



DESCUENTO ESPECIAL

Si tu empresa laboral tiene convenio con Cervantes, tenés descuentos especiales. **Consultá por más info**