

VIEDMA, 25 DE ENERO DE 2007

VISTO:

El Expediente N° 128.635 — DEP- 2001 del Registro del Consejo Provincial de Educación, y

CONSIDERANDO:

Que en el mismo obra documentación del Instituto Patagonia (A-046), de la localidad de Viedma;

Que por Resolución N° 4324/01 el Consejo Provincial de Educación autoriza en el mencionado Instituto, a partir del Ciclo Lectivo 2002, la implementación del Plan de Estudios de la Carrera "Analista de Sistemas", de tres (3) años de duración, con título intermedio de *Analista Programador*,

Que por Resolución N° 1891/03 se rectifican las denominaciones de algunas de las asignaturas aprobadas según Plan de Estudios Res. N° 4324/01;

Que en el marco de la Resolución N° 3922/01 corresponde una nueva evaluación del Plan de Estudios;

Que el Representante Legal del establecimiento presenta nuevamente el Proyecto de la mencionada Carrera, con actualización de contenidos en algunas materias;

Que el Evaluador Especialista realiza observaciones al Proyecto, las que son tenidas en cuenta por la institución, por lo cual dictamina la Aprobación Plena del nuevo Plan de Estudios;

Que la propuesta se enmarca en la Normativa vigente sobre Tecnicaturas Superiores en la Provincia, respecto de la carga horaria básica y distribución de los espacios curriculares;

Que la Dirección de Enseñanza Privada propone emitir la norma legal correspondiente;

POR ELLO:

EL CONSEJO PROVINCIAL DE EDUCACION  
R E S U E L V E :

ARTICULO 1°.- APROBAR, a partir del Ciclo Lectivo 2007, en el Instituto Patagonia (A-046), de la localidad de Viedma, el Plan de Estudios y Régimen de Correlatividades de la Carrera "Analista de Sistemas", de tres (3) años de duración, que extiende título intermedio de "Analista Programador", a los dos (2) años.

ARTICULO 2°.- ESTABLECER que el título a otorgar es *Analista de Sistemas*, al finalizar el Plan de Estudios de tres (3) años de duración, y el de *Analista Programador*, a los dos (2) años.

ARTICULO 3°.- APROBAR el Plan de Estudios y Régimen de Correlatividades, según obran en el Anexo I y II de la presente.

ARTICULO 4°.- DEJAR CONSTANCIA de que lo dispuesto en los Artículos 1° y 2° no  
Implica erogación alguna por parte del Consejo Provincial de Educación de  
la Provincia de Río Negro.

ARTICULO 5°.- ESTABLECER que la Supervisión didáctico-pedagógica administrativa se  
realizará a través de los mecanismos que el Consejo Provincial de  
Educación determine.

ARTICULO 6°.- REGÍSTRESE, comuníquese a los interesados por intermedio de la  
Dirección de Enseñanza Privada y archívese.

RESOLUCIÓN N° 22  
DEP/ LF/mg/dm.-

**ANEXO I - RESOLUCIÓN N° 22**

ESTABLECIMIENTO: INSTITUTO PATAGONIA  
 REGISTRO: A-046  
 LOCALIDAD: VIEDMA  
 CARRERA: ANALISTA DE SISTEMAS  
 (Duración: 3 años)  
 TITULO INTERMEDIO: ANALISTA PROGRAMADOR  
 (Duración: 2 años)

**PLAN DE ESTUDIOS**

|                                      | <b>Asignatura</b>                     | <b>Carga</b>               |                                    |
|--------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------|------------------------------------|
|                                      |                                       | <b>horaria<br/>semanal</b> | <b>Carga<br/>horaria<br/>total</b> |
| <b>1° Año</b>                        | <b>Primer Cuatrimestre</b>            |                            |                                    |
|                                      | ÁLGEBRA                               | 4,5                        | 81                                 |
|                                      | ALGORITMOS Y PROGRAMACIÓN I           | 6                          | 108                                |
|                                      | ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS          | 3                          | 54                                 |
|                                      | ORGANIZACIÓN Y SISTEMAS               | 2,5                        | 45                                 |
|                                      | INGLES TÉCNICO I                      | 1,5                        | 27                                 |
|                                      | SEMINARIO I (Anual)                   | 1,5                        | <b>55,5</b>                        |
|                                      | <b>Segundo Cuatrimestre</b>           |                            |                                    |
|                                      | ANÁLISIS MATEMÁTICO                   | 4,5                        | <b>85,5</b>                        |
|                                      | SISTEMAS OPERATIVOS                   | 3                          | 57                                 |
|                                      | SISTEMAS DE INFORMACIÓN 1             | 2,5                        | 47,5                               |
|                                      | ALGORITMOS Y PROGRAMACIÓN II          | 6                          | 114                                |
|                                      | INGLES TÉCNICO II                     | 1,5                        | <b>28,5</b>                        |
|                                      | <b>SUBTOTAL HORAS: 703 HORAS</b>      |                            |                                    |
| <b>2° Año</b>                        | <b>Primer Cuatrimestre</b>            |                            |                                    |
|                                      | ESTADÍSTICAS Y PROBABILIDADES         | 3                          | 54                                 |
|                                      | ALGORITMOS Y PROGRAMACIÓN III         | 4,5                        | 81                                 |
|                                      | SEMINARIO DE LENGUAJES 1              | 3,5                        | 63                                 |
|                                      | SISTEMAS DE INFORMACIÓN II            | 3                          | 54                                 |
|                                      | BASE DE DATOS                         | 3                          | 54                                 |
|                                      | SEMINARIO II (Anual)                  | 1,5                        | <b>55,5</b>                        |
|                                      | <b>Segundo Cuatrimestre</b>           |                            |                                    |
|                                      | COSTOS Y CONTABILIDAD                 | 3                          | 57                                 |
|                                      | ETICA Y LEGISLACIÓN                   | 1,5                        | <b>28,5</b>                        |
|                                      | SEMINARIO DE LENGUAJES II             | 3                          | 57                                 |
|                                      | DISEÑO WEB                            | 3,5                        | 66,5                               |
|                                      | REDES DE COMPUTADORAS I               | 2,5                        | 47,5                               |
|                                      | PROYECTO FINAL (Analista Programador) | 4,5                        | <b>85,5</b>                        |
| <b>SUBTOTAL HORAS: 703, 50 HORAS</b> |                                       |                            |                                    |

|        |                                   |            |             |
|--------|-----------------------------------|------------|-------------|
| 3° Año | Primer Cuatrimestre               |            |             |
|        | INFORMATICA ADMINISTRATIVA        | 3,5        | 63          |
|        | MODELOS Y SIMULACIÓN              | 1,5        | 27          |
|        | SISTEMAS DE INFORMACIÓN III       | 3,5        | 63          |
|        | REDES DE COMPUTADORAS II          | <b>3,5</b> | <b>63</b>   |
|        | SEMINARIO DE SISTEMAS (Anual)     | 5          | 185         |
|        | <b>Segundo Cuatrimestre</b>       |            |             |
|        | INFORMATICA INDUSTRIAL            | 3,5        | 66,5        |
|        | GESTION DE EMPRESAS               | 3,5        | <b>66,5</b> |
|        | ADMINISTRACIÓN DE LA CALIDAD      | 3          | 57          |
|        | AUDITORIA INFORMATICA             | 3          | 57          |
|        | <b>SUBTOTAL HORAS : 648 HORAS</b> |            |             |

---

**TOTAL HORAS CARRERA: 2054,50 HORAS**

---

**TOTAL HORAS TITULO INTERMEDIO: 1406,50 HORAS**

---

## ANEXO II – RESOLUCIÓN N° 22

## REGIMEN DE CORRELATIVIDADES

| ASIGNATURA                    | CORRELATIVA                   |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Análisis Matemático           | Álgebra I                     |
| Sistemas Operativos           | Arquitectura de Computadoras  |
| Algoritmos y Programación II  | Algoritmos y Programación I   |
| Sistemas de Información I     | Organización y Sistemas       |
| Inglés Técnico II             | Inglés Técnico I              |
| Seminario II (Anual)          | Seminario I (Anual)           |
| Estadísticas y Probabilidades | Análisis Matemático           |
| Bases de Datos                | Algoritmos y Programación II  |
| Algoritmos y Programación III |                               |
| Seminario de Lenguajes I      |                               |
| Sistemas de Información II    | Sistemas de Información I     |
| Costos y Contabilidades       | Estadística y Probabilidades  |
| Diseño Web                    | Algoritmos y Programación III |
| Seminario de Lenguajes II     |                               |
| Proyecto Final                |                               |
| Diseño Web                    | Seminario de Lenguajes I      |
| Seminario de Lenguajes II     |                               |
| Proyecto Final                |                               |
| Diseño Web                    | Base de Datos                 |
| Seminario de Lenguajes II     |                               |
| Proyecto Final                |                               |
| Sistemas de Información III   | Sistemas de Información II    |
| Informática Administrativa    |                               |
| Redes de Computadoras II      | Redes de Computadoras I       |
| Seminario de Sistemas (Anual) | Sistemas de Información II    |
|                               | Proyecto Final                |
| Informática Industrial        | Informática Administrativa    |
| Gestión Empresarial           |                               |
| Auditoría Informática         | Ética y Legislación           |
|                               | Redes de Computadoras II      |
| Administración de la Calidad  | Modelos y Simulación          |