



RESOLUCION N° 1706

*[Firma manuscrita]*



*Ministerio de Cultura y Educación*

BUENOS AIRES, 15 NOV. 1982

VISTO el Expediente N° 22.498/82, y

CONSIDERANDO:

Que la Universidad Argentina de la Empresa, solicita autorización para la creación de la carrera de Analista Universitario en Control de Calidad, a dictarse en su Facultad de Ingeniería.

Que el plan que se propone tiende a formar egresados capaces de ejercer la función de control de calidad en las empresas productoras de bienes o servicios, o, como auxiliar en aquellas organizaciones altamente desarrolladas en materia de control de calidad.

Que los expertos consultados han dictaminado favorablemente al respecto, encontrando apropiadas las exigencias curriculares.

Que se han cumplido los requisitos exigidos por el artículo 26 del Decreto N° 8.472 del 31 de diciembre de 1969.

Por ello, y atento a lo propuesto por la Dirección Nacional de Universidades Privadas y Provinciales y a lo aconsejado por la Subsecretaría de Educación.

EL MINISTRO DE EDUCACION

R E S U E L V E :

ARTICULO 1°.- Autorizar a la Universidad Argentina de la Empresa la creación de la carrera y título de Analista Universitario en/





*Ministerio de Cultura y Educación*



Control de Calidad en el ámbito de la Facultad de Ingeniería de esa Casa de Altos Estudios, conforme a las constancias obrantes en el Expediente N° 22.498/82, cuyos requisitos y plan de estudios forman parte como Anexo de la presente.

ARTICULO 2°.- Regístrese, comuníquese y archívese.-

*Cavallero*  
CAYETANO A. LICCIARDO  
MINISTRO DE EDUCACION

|           |
|-----------|
| M.C.E.    |
| <i>C.</i> |
| <i>MT</i> |
|           |



*Ministerio de Cultura y Educación*

UNIVERSIDAD ARGENTINA DE LA EMPRESA.

FACULTAD DE INGENIERIA.

CARRERA: ANALISTA UNIVERSITARIO EN CONTROL DE CALIDAD.

PLAN DE ESTUDIOS.

PRIMER AÑO.

TOTAL HORAS DE CLASE.

|                |                  |
|----------------|------------------|
| Matemática I   | 120 horas        |
| Física I       | 120 horas        |
| Química        | 120 horas        |
| Geometría      | 60 horas         |
| Dibujo Técnico | 60 horas         |
| Organización I | 70 horas         |
|                | <u>550 horas</u> |

SEGUNDO AÑO.

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Matemática II                     | 120 horas        |
| Física II                         | 120 horas        |
| Estadística I                     | 60 horas         |
| Estadística II                    | 60 horas         |
| Costos                            | 60 horas         |
| Productos y Procesos Industriales | 110 horas        |
| Metrología                        | 60 horas         |
|                                   | <u>590 horas</u> |

TERCER AÑO.

|  |                  |
|--|------------------|
| Resistencia y Ensayo de Materiales             | 120 horas        |
| Control Estadístico de Calidad y Confiabilidad | 120 horas        |
| Diseño de Experimentos Industriales            | 60 horas         |
| Organización y Gestión de Control de Calidad   | 120 horas        |
| Auditoría de Calidad                           | 60 horas         |
|  | <u>480 horas</u> |

TITULO:

ANALISTA UNIVERSITARIO EN CONTROL DE CALIDAD.-

