

RAWSON, 08 de Abril de 2002

VISTO:

La Disposición N° 02/02 de la Cabecera Jurisdiccional de la Red Federal de Formación Docente Continua, y;

CONSIDERANDO:

Que la Disposición RFFDC N° 02/02 aprueba el Proyecto de capacitación docente "Intel® Educar para el Futuro", presentado por Empresa Intel Tecnología de Argentina S.A. a través de la Fundación Evolución - Red TELAR-iEARN.

Que el Proyecto Intel® Educar para el Futuro fue evaluado y aprobado por la Cabecera Jurisdiccional de la Red Federal de Formación Docente Continua y la Dirección General de Educación Superior.

Que establece que la Profesora Rosa Isabel Águila actuará como Coordinadora Académica Provincial del Programa de Capacitación docente elaborado por la Empresa Intel Tecnología de Argentina S.A.

Que reconoce al Equipo Formador de Capacitadores, integrado por la Profesora Rosa Isabel Águila DNI N° 13.871.174 y la Profesora Mariela Williams DNI N° 18.267.263, de la Fundación Evolución

Que el Proyecto prevé dos acciones de capacitación: *Acción 1 de formación*: dirigida a Docentes Capacitadores (60 horas reloj); *Acción 2 de capacitación*: para docentes de los distintos niveles (60 horas reloj).

Que en la Provincia de Chubut la *Acción 1 de formación* se realizará en el Instituto Superior de Formación Docente N° 808 de la ciudad de Trelew, sede del Centro de Desarrollo Profesional-Intel.

POR ELLO:

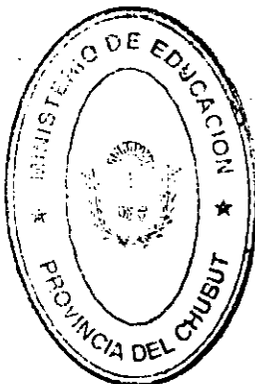
LA CABECERA JURISDICCIONAL
DE LA RED DE FORMACIÓN DOCENTE CONTINUA
DISPONE:

Artículo 1º): APROBAR el Proyecto de capacitación docente "Intel® Educar para el Futuro", presentado por Empresa Intel Tecnología de Argentina S.A. a través de la Fundación Evolución - Red TELAR-iEARN.

Artículo 2º): RECONOCER la Acción 1 de formación: dirigida a Docentes Capacitadores, que forma parte del Anexo I de la presente Disposición.

Artículo 4º): REGÍSTRESE, remítase copia a la Señora Ministro, a la Señora Subsecretaria de Educación, Dirección General de Nivel Inicial, Dirección General de Educación Básica, Dirección General de Educación Polimodal, Dirección General de Educación Superior, Dirección General de Educación Privada, Dirección General de Regímenes Especiales y por intermedio de las respectivas Direcciones notificará a Supervisiones Técnicas e Institutos Superiores de Enseñanza Pública y Privada, y cumplido, ARCHÍVESE.

DISPOSICIÓN N° 03/2002
CJRFFDC

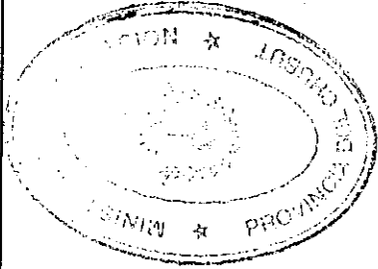


Prof. MARIA CRISTINA MARINISSEN
CABECERA JURISDICCIONAL
Red Federal de Formación
Docente Continua
Ministerio de Educación

C.P.I.E.
CHUBUT

N 02276

APPELLIDO Y NOMBRE	DNI	ESCUELA	SEDE	DURACION (en horas)	NOMBRE DEL PROYECTO
ALVAREZ, Sandra	20.095.466	803	ISFD N° 808	60 Horas	Intel® Educar para el Futuro
FERREIRA, Ricardo	16.001.588	807			
GÓMEZ, Nancy Noemí	26.857.242	802			
HENRY, Rebeca	25.395.318	IPPI			
LAMBERTI, Gabriela	21.870.104	CAIE - Trelew			
MARTINEZ, Juan Domingo	23.908.687	809			
MARTINEZ, Luisa	6.162.853	Bibl. Pedag. N° 6 Pro. Madryn			
MAS, Mauricio	20.541.923	801			
MEDINA, Gabriel	17.849.043	U.C.T.			
MOYANO, Humberto	14.083.871	751			
NIZZOLA, Fernando	23.905.683	Ce.Re.T.			
PADIN, Carlos	10.591.863	807			
PORTALEZ, Lidia	11.615.556	CAIE - Sarmiento			
PRATOLONGO, María Magdalena	6.152.249	808			
RAMIREZ, Gladys Mabel	23.514.721	809			
RIVAS, Oscar	92.555.108	77			
SAIEGG, Juan José	22.203.238	751			
SERANTES, Sonia	14.301.008	751			
THOMAS, Silvia	11.328.563	CAIE - Las Golondrinas			
VARGAS DIAZ, Norma Inés	11.117.187	804			



[Handwritten Signature]
 PROF. MARÍA CRISTINA MARIENHISEN
 CAJEDORA DE EDUCACIÓN
 Red Provincial de Formación
 Dirección Provincial
 Ministerio de Educación

Intel® Educar para el Futuro

con la colaboración de Microsoft

El Programa *Intel® Educar para el Futuro* está destinado a docentes de todas las áreas. Se hace notar que ésta **no** es una actualización para profesores de Informática sino una capacitación dirigida a docentes de distintas áreas curriculares para trabajar sus contenidos utilizando las herramientas informáticas.

Se trata de una iniciativa que se está llevando a cabo a nivel mundial para ayudar a los maestros a integrar de manera efectiva el uso de las computadoras en el programa de estudios y así mejorar el aprendizaje y desempeño de los alumnos. Este programa cuenta con el respaldo de Microsoft. Para el año 2003, más de 700.000 maestros en todo el mundo habrán recibido la capacitación mediante el Programa Intel® Educar para el Futuro.

Los docentes recibirán la capacitación en forma totalmente gratuita, incluido el material, contando además con acreditación de la Red Federal de Formación Docente Continua.

El Programa *Intel® Educar para el Futuro* se propone:

- Promover el uso efectivo de la tecnología en el aula.
- Ofrecer recursos a maestros y alumnos con el fin de que utilicen la tecnología para mejorar el aprendizaje mediante la investigación, comunicación, estrategias y herramientas de productividad.
- Estimular a los maestros a trabajar en grupos, resolver problemas y participar en la revisión de sus planes de clase con colegas.

Este programa se ha puesto en marcha en más de 20 países del mundo con el propósito de cubrir una necesidad de capacitación a docentes en el uso de las Tecnologías de Información y Comunicación (TIC), promoviendo la integración efectiva de las computadoras al currículum para actualizar los procesos de enseñanza-aprendizaje, con especial atención en las particularidades curriculares de cada país. El proyecto se sustenta en el convencimiento de que el potencial de las nuevas tecnologías depende de la capacidad y visión de las personas que la utilizan.

Intel, el fabricante de chips más grande del mundo, es también fabricante líder de productos para computadoras, redes y comunicaciones. Se puede obtener información adicional de prensa acerca de Intel en <http://www.intel.com/pressroom> y sobre sus proyectos educativos en <http://www.intel.com/education>

Intel ha escogido para la coordinación y ejecución del Programa en Argentina, a la **Fundación Evolución**, institución sin fines de lucro con más de diez años de experiencia en la implementación pedagógica de la informática educativa en el país y cuyo principal objetivo es contribuir al uso educativo de las Tecnologías de la Información y Comunicación (TIC) para promover el contacto entre las personas y trabajar conjuntamente para mejorar la calidad de vida en el planeta.

Los profesores que participarán de la capacitación deben presentarse con un tema curricular ya pensado, que vayan a desarrollar en algún momento del año con sus alumnos. Esto se debe a

que durante el curso se trabajará en la elaboración de un Plan de Unidad cuyo tema central será el que cada docente decida.

A continuación se detallan los contenidos del curso:

Módulo 1 - Introducción

Introducción al Programa. Desarrollo del Plan de Unidad. Creación de Presentación "Introducción a mi Unidad". Presentaciones Multimedia. Leyes sobre Derechos de Autor.

Módulo 2 - Localización de Recursos en Internet

Prácticas Pedagógicas: Comprensión del "uso seguro" de recursos en el aula. Uso de Directorios y Motores de búsqueda. Creación de documentos en Word. Uso de Microsoft Encarta. Evaluación de recursos de Internet.

Módulo 3 - Creación de Presentaciones Multimedia

Prácticas Pedagógicas: Brindando acceso a los estudiantes a información en Internet. Creación de presentaciones multimedia para estudiantes utilizando PowerPoint. Creación de Instrumentos de evaluación.

Módulo 4 - Creación de Publicaciones

Prácticas Pedagógicas: Concentrarse en el contenido al diseñar presentaciones multimedia. Creación de Publicaciones (Boletín y/o Folleto) para Estudiantes utilizando el programa Publisher. Creación de instrumentos de evaluación para Publicaciones.

Módulo 5 - Creación de Materiales de Apoyo para los Alumnos

Prácticas Pedagógicas: administrar, almacenar y acceder a los archivos de los alumnos. Creación de materiales de apoyo para la unidad. Planificación de sitios web. Trabajo con Excel.

Módulo 6 - Creación de Sitios Web para Alumnos

Prácticas Pedagógicas: La seguridad de los alumnos cuando utilizan Internet. Creación de sitios web utilizando el programa Publisher. Evaluación de modelos de sitios web. Creación de Instrumentos de evaluación para sitios web.

Módulo 7 - Creación de Materiales de Apoyo para los Docentes

Prácticas Pedagógicas: Utilización de E-mail e Internet para proyectos de aula. Creación de materiales de apoyo para los docentes. Revisión del plan de unidad. Revisión del Portafolios.

Módulo 8 - Organización del Portafolios de la Unidad

Prácticas Pedagógicas: Atendiendo a la diversidad teniendo en cuenta las necesidades de los estudiantes. Organización del Portafolios. Localización de recursos de Internet para los docentes.

Módulo 9 - Exposición del Portafolios de la Unidad

Prácticas Pedagógicas: Organizando a los alumnos para que utilicen las computadoras. Completando el Portafolios. Exposición del Portafolios de Unidad.

Módulo 10 - Desarrollo del Plan de implementación

Exposición del Portafolios de Unidad. Desarrollo del Plan de implementación. Evaluación de la capacitación.

Bibliografía: Manual de capacitación del Programa Intel® Educar para el Futuro, CD del Programa, sitios Web varios que se incluyen en cada módulo.