



Córdoba, 03 MAR 2011

VISTO:

La NOTA-UNC 393/2011, por el cual se tramita la implementación de la Plataforma Adobe Connect Pro para el Proyecto de Aulas Virtuales de esta Facultad; y

CONSIDERANDO:

Que en función del informe presentado por la Arq. Gloria PEREZ LANZETTI y el Arq. Silvio CHAILE en carácter de responsables académicos de las Aulas Virtuales, dicha implementación supone la renovación de licencias de software Adobe, lo cual ha sido adjudicado a la firma OFIR TECNOLOGIA GRAFICA S.R.L., por haber provisto el producto en ocasiones anteriores y tratarse de una empresa confiable.

Que dicha contratación asciende a la suma de pesos Dieciocho Mil Ochocientos Sesenta y Siete con 81/100 (\$18.867,81).-

Que la mencionada contratación se encuadra dentro del marco Legal Contratación Directa, Inciso C "Razones de necesidad y urgencia" Decreto 1023/01 de la Ley de Contabilidad.

Que se cuenta con los fondos necesarios para la cobertura de dicho gasto.-

Por todo ello;

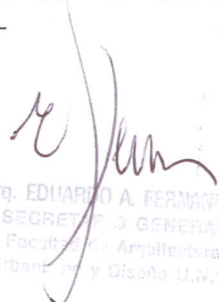
**EL DECANO DE LA
FACULTAD DE ARQUITECTURA, URBANISMO Y DISEÑO
RESUELVE:**

ARTICULO Nº 1: Aprobar por Contratación Directa Nº 01/2011, Inciso C "Razones de necesidad y urgencia" Decreto 1023/01 de la Ley de Contabilidad vigente - la adquisición de Licencia Adobe Connect Pro para el Proyecto de Aulas Virtuales de esta Facultad, a la firma OFIR TECNOLOGIA GRAFICA S.R.L., por la suma de pesos Dieciocho Mil Ochocientos Sesenta y Siete con 81/100 (\$18.867,81). Asciende la presente Erogación a un total general de pesos **DIECIOCHO MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y SIETE CON 81/100 (\$18.867,81).**-



ARTICULO Nº 2: Imputar el presente gasto al crédito de la partida 13.31-00-00 Fuente 11, Contribución Gobierno, Subcuenta PROMArq, del Presupuesto Vigente.-

ARTICULO Nº 3: Comuníquese, dése al Registro de Resoluciones y Archívese.-


Arq. EDUARDO A. FERNANDEZ
SECRETARIO GENERAL
Facultad de Arquitectura,
Urbanismo y Diseño U.N.C.




Arq. HUGO BONAIUTI
DECANO
FACULTAD DE ARQUITECTURA
URBANISMO Y DISEÑO - U.N.C.

RESOLUCION Nº 109 /11