



**NOTA N° 013/2017**

Campus Universitario, San Lorenzo, 13 de Marzo de 2017

**Señor Contralor:**

De mi consideración:

Tenemos el agrado de dirigirnos a Usted, en atención a lo dispuesto en el Art. 1º de la Resolución CGR N° 252 "Por la cual se actualizan los modelos de planillas de registro mensual de viáticos y los formularios de Rendición de Cuentas de Viáticos, por el sistema de declaración jurada y por beneficiario" en el marco de las Leyes N°s 2597/05 y 2686/05"

En tal sentido, cumplimos en remitir Planilla de Rendición de Cuentas de Viáticos, fotocopias autenticadas de comprobantes y Resolución correspondiente al mes de Febrero de 2017.

Sin otro particular, hacemos propicia la oportunidad para saludarlo muy atentamente.

  
**Lic. María Graciela Centurión**  
Directora de  
Finanzas y Administración

  
**Prof. Ing. Francisco M. Arrom Irún**  
Encargado de Despacho del Decanato



**SEÑOR**  
**Abog. Enrique García Avalos, Contralor**  
**CONTRALORIA GENERAL DE LA REPUBLICA**  
E. S. D.

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA	
MESA DE ENTRADA	
EXPEDIENTE CGR N°: 5484	HORA: 10:30
CANTIDAD DE FOJAS: 626 (recursos y docs)	
ASUNCIÓN: 14 MAR. 2017	
ENCARGADO/A:	

Nombre y Apellido del Beneficiario	C.I. Nº	Funcionario SI/NO	Cargo o Función que desempeña	Disposición Legal de asignación de Viático Nº / Fecha	Destino de la Comisión de Servicio	Período de la Comisión de Servicio	Motivo de la Comisión de Servicio	Monto del Viático Asignado	Nº Obligación Fecha	Nº Egreso Fecha
1  Prof. Dr. Jorge Andrés Molina Insfrán	702.417	SI	Docente Investigador	104 (16/12/2016)	Chicago - EE.UU	15/01/2017 al 05/02/2017	El viático es concedido al Docente Investigador Principal y Responsable Técnico del Proyecto, quien realizará una estancia en el Laboratorio Nacional Fermi, localizado en la Ciudad de Chicago EE.UU, en el Marco del Proyecto de Investigación 14-INV-092 "Búsqueda de Materia Oscura con CCDs. Experimento DAMIC	25.990.720	4834/39 (19/12/2016)	4844/49 (19/12/2016)
2  Ing. Carlos Alberto Romero Aquino	2.101.660	SI	Docente Técnico	104 (16/12/2016)	Chicago - EE.UU	26/12/2016 al 28/02/2017	El viático es concedido al Docente Técnico del Proyecto, quien realizará una estancia en el Laboratorio Nacional Fermi, localizado en la Ciudad de Chicago E.E.U.U, en el marco del Proyecto de Investigación 14-INV-092: " Búsqueda de Materia Oscura con CCDs. Experimento DAMIC	14.824.097	4834/39 (19/12/2016)	4844/49 (19/12/2016)
<b>SON CUARENTA MILLONES OCHOCIENTOS CATORCE MIL OCHOCIENTOS DIECISIETE .....</b>								<b>40.814.817</b>		



*Maria Graciela Centurión*  
**Directora de Finanzas y Administración**  
 Lic. María Graciela Centurión  
 C.I. Nº: 1.245.920