



Universidad Nacional de Córdoba
Facultad de Arquitectura, Urbanismo y Diseño

Av. Vélez Sársfield 264 | 5000 | Córdoba | ARGENTINA | C/C 728
TE: 54-351-4332091 al 96 | Fax: int. 133 | Ciudad Universitaria: 4334063 / 4333058
<http://www.faudi.unc.edu.ar> e-mail: faud@faudi.unc.edu.ar



VISTO:

El Expediente N° 59255/2011 en el que el Diseñador Industrial **Mario IVETTA** solicita autorización para continuar brindando asesoramiento en la carrera de licenciatura en Diseño Industrial de la Universidad de San Pablo T-Tucumán; Y

CONSIDERANDO:

Que el mencionado docente revista en esta Facultad en un cargo de Profesor Titular con Dedicación Exclusiva de la cátedra de **INTRODUCCIÓN AL DISEÑO INDUSTRIAL-B**,

Que por diversas Resoluciones se autorizó al Diseñador Industrial **Mario IVETTA** a realizar esta tarea durante los años 2008, 2009, 2010 y 2011,

Que la presente solicitud se enmarca en las disposiciones previstas en la Ordenanza N° 5/00 del H.Consejo Superior,

Que la Comisión de Vigilancia y Reglamento ha emitido un despacho favorable al respecto,

Que tratado sobre tablas en la sesión de la fecha, se acuerda su aprobación,

Por ello,

**EL H.CONSEJO DIRECTIVO DE LA
FACULTAD DE ARQUITECTURA, URBANISMO Y DISEÑO
RESUELVE:**

ARTÍCULO 1º.-Autorizar al Diseñador Industrial **Mario IVETTA** (Leg. 3417), Profesor Titular con Dedicación Exclusiva de la cátedra de **INTRODUCCIÓN AL DISEÑO INDUSTRIAL-B**, a continuar prestando asesoramiento en la Universidad de San Pablo T-Tucumán, durante el año en curso.-

ARTÍCULO 2º.- Notifíquese a los interesados, comuníquese, dese al Registro de Resoluciones y archívese.-

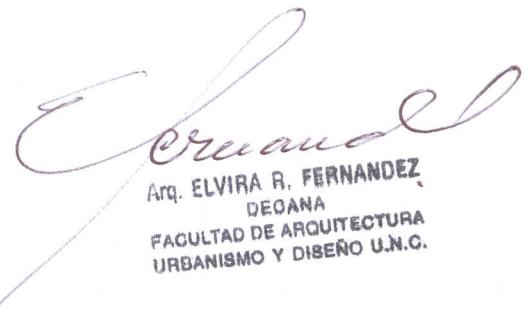
DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL H. CONSEJO DIRECTIVO A LOS DIEZ DÍAS DEL MES DE ABRIL DEL AÑO DOS MIL DOCE.-


Arq. **ORLANDO DANIEL FERRARO**
Secretario General
Facultad de Arquitectura, Urbanismo y Diseño
Universidad Nacional de Córdoba



RESOLUCIÓN N° 015 /12.-

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA


Arq. **ELVIRA R. FERNANDEZ**
DEGANA
FACULTAD DE ARQUITECTURA
URBANISMO Y DISEÑO U.N.C.