



**VISTO:**

La nota presentada por la Dra. Natalia L. PACIONI, Prosecretaria de Comunicación institucional exponiendo la necesidad institucional de contar con un sistema de identidad visual para los Departamentos Académicos que contemple la doble dependencia de su personal a Unidades Ejecutoras de CONICET,

**CONSIDERANDO:**

Que mediante la Res. HCD 414/2014 se aprobó el Manual de Identidad Visual vigente en la FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS.

Que cada Unidad Ejecutora CONICET cuenta con un isologotipo aprobado por CONICET.

Que la utilización homogénea y coherente de un sistema de identidad visual contribuye a proteger y afianzar la imagen institucional de la Facultad.

Que resulta importante avanzar en el uso de herramientas gráficas que posibiliten un mejor reconocimiento de la identidad institucional.

Que la Oficina de Comunicación Institucional ha propuesto una aplicación del sistema de identidad visual de los Departamentos Académicos con la de los Institutos de doble dependencia CONICET albergados en la Facultad de Ciencias Químicas, presentando una convivencia de marcas acorde a las reglamentaciones vigentes.

Que el equipo de Diseño de CONICET ha aprobado el boceto para la convivencia de marcas propuesto por la OCI.

Lo aconsejado por la Comisión de Vigilancia y Reglamento de este HCD.

**EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS**

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1º:** Aprobar y declarar de uso oficial la implementación por el personal de doble dependencia de los Departamentos Académicos y según corresponda, de la aplicación del sistema de identidad visual que forma parte integrante de la presente resolución como ANEXO.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA  
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS  
República Argentina

2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES”

**ARTÍCULO 2°:** Incorporar este sistema de identidad visual al Manual de Identidad Visual vigente de la Facultad de Ciencias Químicas.

**ARTÍCULO 3°:** Derogar cualquier normativa que se oponga a la presente.

**ARTÍCULO 4°:** Protocolícese. inclúyase en el Digesto Electrónico de la Universidad Nacional de Córdoba, comuníquese y archívese.

**DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA A VEINTIOCHO DÍAS DEL MES DE AGOSTO DEL AÑO DOS MIL DIECISIETE.**

RESOLUCIÓN N°: **1026**  
SC/cc

Prof. Dr. VICTOR GABRIEL MORON  
Secretario Académico  
Fac. de Ciencias Químicas-UNC



Prof. Dr. GUSTAVO A. CHIABRANDO  
DECANO  
Fac. de Ciencias Químicas-UNC

**Combinación de sistemas de identidad visual  
Departamentos Académicos e Institutos CONICET-FCQ-UNC**

*Ejemplo de aplicación principal*



*Otras aplicaciones permitidas*

*Versión monocromática (color principal institucional de la FCQ)*



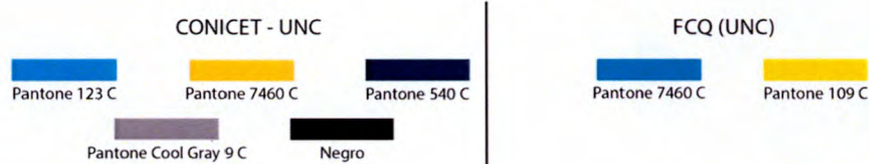
*Versión invertida*



*Versión escala de grises*



*Gama cromática institucional*



*Handwritten signature or mark in the bottom left corner.*

**Departamento de Bioquímica Clínica**



UNC  
Universidad  
Nacional  
de Córdoba

C I B I C I



**Departamento de  
BIOQUÍMICA CLÍNICA**  
Facultad de Ciencias Químicas  
Universidad Nacional de Córdoba

A handwritten signature in blue ink, consisting of a large loop and a vertical stroke.

## Departamento de Ciencias Farmacéuticas



Q

## Departamento de Farmacología



UNC  
Universidad  
Nacional  
de Córdoba

I F E C



**Departamento de  
FARMACOLOGÍA**  
Facultad de Ciencias Químicas  
Universidad Nacional de Córdoba

①

## Departamento de Físicoquímica

CONICET



UNC

Universidad  
Nacional  
de Córdoba

I N F I Q C



Departamento de  
**FÍSICOQUÍMICA**

Facultad de Ciencias Químicas  
Universidad Nacional de Córdoba

A handwritten signature in blue ink, consisting of a stylized, cursive letter 'G'.

**Departamento de Química Biológica**



C I Q U I B I C



**Departamento de  
QUÍMICA BIOLÓGICA**  
**Ranwel Caputto**  
Facultad de Ciencias Químicas  
Universidad Nacional de Córdoba

A handwritten signature in blue ink, consisting of a stylized 'G' or similar character enclosed in a circle.

## Departamento de Química Orgánica



## Departamento de Química Teórica y Computacional



*(Handwritten signature)*