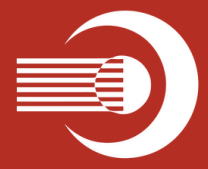
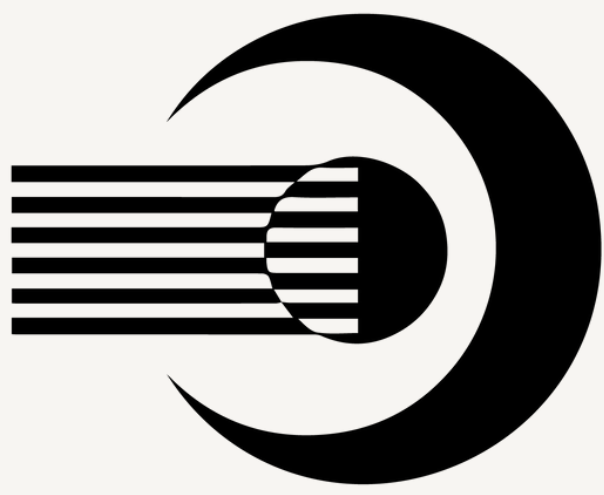


# MANUAL DE IMAGEN INSTITUCIONAL

FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS  
UNIVERSIDAD DE PAMPLONA



**fcb**

facultad de  
ciencias básicas  
Universidad de Pamplona

# CONTENIDOS

- 1. Introducción.**
  - 2. Reseña histórica.**
  - 3. Filosofía.**
  - 4. Logo.**
    - 4.1. Construcción.**
    - 4.2. Área de protección.**
    - 4.3. Colorimetría.**
    - 4.4. Positivo/negativo.**
    - 4.5. Tamaños.**
  - 5. Tipografía.**
  - 6. Otros usos.**
  - 7. Usos incorrectos.**
  - 8. Aplicaciones.**
-

# 1. INTRODUCCIÓN

El manual de imagen corporativa de la Facultad de Ciencias Básicas de la Universidad de Pamplona, manteniendo las directrices de la institución de educación superior, tiene como objetivo, garantizar la debida aplicación del logo, su simbología y la coherencia de sus características en todo tipo de soportes.

Se le recomienda a los administrativos, docentes y estudiantes aplicar las siguientes pautas gráficas, para lograr una debida expresión uniforme y coherente en la imagen de la Facultad de Ciencias Básicas.

---

## 2. RESEÑA HISTORICA

La Facultad de Ciencias Básicas se crea en los años 70 como una dependencia académico-administrativa de nuestra institución para agrupar y ofrecer programas en formación docente en el área de las Ciencias Naturales y Exactas, tales como la licenciatura en Química – Biología; Biología – Química; Matemáticas – Física y en Física – Matemáticas. Esto consolidó una comunidad académica y científica para ese momento donde se integraban profesores y docentes para desarrollar temáticas de investigación en el área de la docencia, pero también en el área de formación en las diferentes disciplinas como la Química, Biología, Física y Matemáticas.

En los años 80, un grupo de docentes adscritos a esta unidad decide crear la Tecnología de Alimentos, que más adelante en los años 90 da paso a la creación del programa de Ingeniería de Alimentos. Por otro lado, también se lideraba la creación del programa de Tecnología en Saneamiento Ambiental, que más adelante da paso a la Ingeniería de Recursos Naturales y que posteriormente toma el nombre de Ingeniería Ambiental.

A inicios de los años 90, la Universidad recibe el permiso para ofertar el programa de Microbiología con Énfasis en Alimentos, el primer programa profesional de la Universidad de Pamplona creado por un grupo de profesores del Departamento de Biología-Química, posteriormente aparece también el programa de Ingeniería Electrónica e Ingeniería de Alimentos como complemento de la Tecnología de Alimentos.

---

A mitad de los años 90, en la administración del profesor Rodolfo Contreras, se hace un análisis académico de la Facultad de Ciencias Básicas y se opta por cambiar su denominación a la Facultad de Ciencias Naturales y Tecnológicas, porque se tenían programas de Licenciaturas, tecnologías, Ingenierías y otros programas profesionales.

Posteriormente, la Facultad de Ciencias Naturales y Tecnológicas fue ampliando su oferta en programas de Ingenierías, por lo que, en el año 2003, en la administración del Doctor Álvaro Gonzáles Hobbes, se toma la decisión de suprimir la Facultad de Ciencias Naturales y Tecnológicas por la Facultad de Ingenierías y Arquitectura y adscribir algunos de los programas académicos que se ofertaban en la desaparecida facultad, y adscribir el programa de Microbiología.

El Consejo Superior de la Universidad de Pamplona crea de nuevo mediante Acuerdo No. 066 del 16 de mayo de 2003 la actual Facultad de Ciencias Básicas entre otras razones a que en la Universidad de Pamplona existen varios programas académicos relacionados con el campo de las Ciencias Básicas adscritos a diferentes facultades, y por la necesidad de consolidar una unidad académica dedicada a la formación de profesionales de las Ciencias Básicas.

En la actualidad, la Facultad de Ciencias Básicas ofrece a nivel de pregrado los programas profesionales en Biología y Microbiología (Acreditadas de Alta Calidad), Física, Geología, Matemática Aplicada y Química; y Maestría en Biología Molecular y Biotecnología, Maestría en Física. Así mismo, ofrece en convenio con la Universidad de Antioquia, la Universidad Católica de Oriente y el Doctorado en Biotecnología.

---

# 3. FILOSOFÍA

## MISIÓN

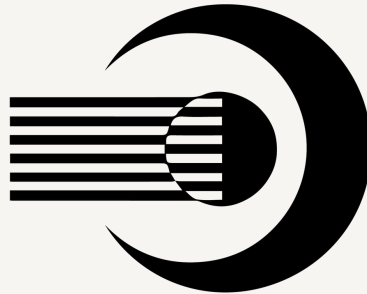
La Facultad de Ciencias Básicas asume su compromiso de formación de profesionales integrales con alta calidad académica, científica y social, que impacten positivamente a nivel regional, nacional e internacional.

## VISIÓN

La Facultad de Ciencias Básicas para el año 2030 seguirá siendo reconocida por su liderazgo como ente dinamizador de los procesos misionales Docencia, Investigación y Extensión de la Universidad de Pamplona.

---

## 4. LOGO



**fcb**

**Facultad de  
Ciencias Básicas  
Universidad de Pamplona**

El logo de la Facultad de Ciencias Básicas se considera “imago tipo”, ya que está compuesto de tipografía o texto y una imagen o símbolo. Lo conforman las palabras “Facultad de Ciencias Básicas” y “Universidad de Pamplona”; las cuales hacen alusión al nombre de la facultad y la institución de educación superior a la que pertenece. Se emplea en los colores rojo, gris, negro, azul y blanco, los cuales pertenecen a la imagen institucional de la Universidad de Pamplona.

Las seis líneas horizontales representan cada uno de los programas de pregrado los cuales son: Física, Química, Matemática Aplicada, Geología, Biología y Microbiología; El círculo representa la fusión de las diferentes disciplinas en búsqueda de comprender los fenómenos asociados a la naturaleza, sus leyes e interacciones a través de la formación posgradual.

---

La media luna hace referencia a la letra C de ciencia y es a su vez un símbolo sagrado y mágico en diferentes culturas mitológicas y representa los muchos secretos de la naturaleza que nos rodea y que las ciencias básicas trata de descubrir.

Finalmente, toda la composición geométrica del imagotipo connota un quanto viajando por el espacio y significa cómo las ciencias básicas tienen como finalidad estudiar los objetos y fenómenos que ocurren no solamente en nuestro planeta sino más allá de la atmósfera terrestre, así como sus propiedades, leyes e interacciones y la posibilidad de existencia de diferentes formas de vida y energías a partir de la exploración interestelar.

---



## 4.1 CONSTRUCCIONES



El imagotipo de la Facultad de Ciencias Básicas de la Universidad de Pamplona, se inscribe en una trama o rejilla modular de proporciones 4,5x6. El valor "X" establece la unidad de medida. Con el fin de mantener un lenguaje formal unificado sobre cualquier base.

## 4.2 ÁREA DE PROTECCIÓN



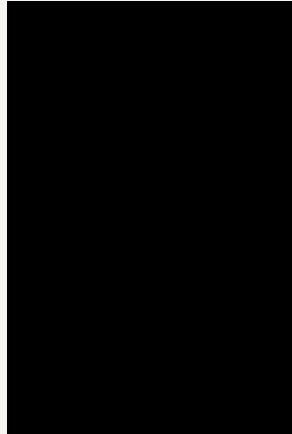
Se recomienda un área de reserva alrededor del logo equivalente a  $2x$ , siendo  $x$  la medida del módulo de la trama. Y así, evitar tener un área visual contaminada. Es preferible aumentar al máximo este espacio, separando el imago tipo del resto de elementos de la página (textos e imágenes) que le puedan restar visibilidad al logo.

---

# 4.3 COLORIMETRÍA

## RGB

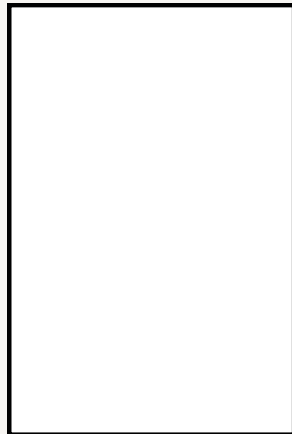
R:0  
G:0  
B:0



## CMYK

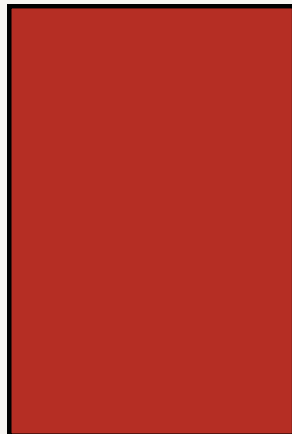
C:91% M:79%  
Y:62% K:97%

R: 255  
G:255  
B:255



C:0% M:0%  
Y:0% K:0%

R:153  
G:0  
B:10



C:25% M:100%  
Y:100% K:25%

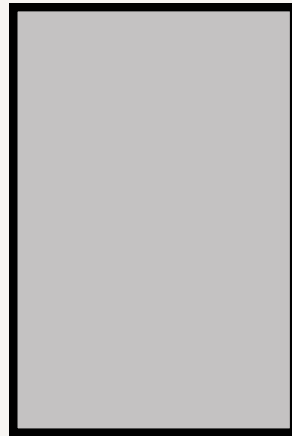
---

R:0  
G:51  
B:102



C:95% M:90%  
Y:40% K:5%

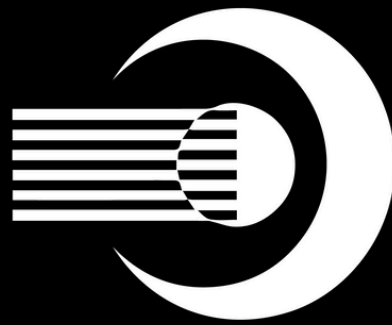
R:218  
G:218  
B:218



C:0% M:0%  
Y:0% K:20%

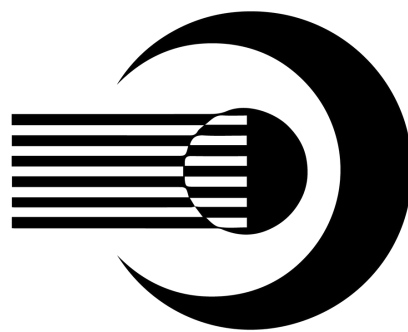
---

# 4.4 POSITIVO NEGATIVO



**fcb**

facultad de  
ciencias básicas  
Universidad de Pamplona



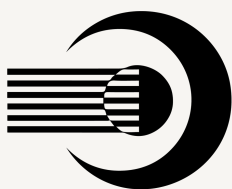
**fcb**

Facultad de  
Ciencias Básicas  
Universidad de Pamplona

# 4.5 TAMAÑOS

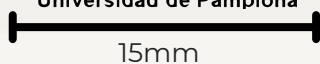
## Compuesto

OFFSET



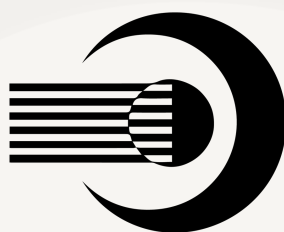
**fcb**

Facultad de  
Ciencias Básicas  
Universidad de Pamplona



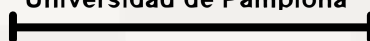
15mm

SERIGRAFÍA



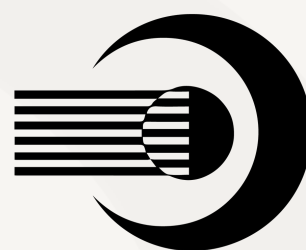
**fcb**

Facultad de  
Ciencias Básicas  
Universidad de Pamplona



20mm

DIGITAL



**fcb**

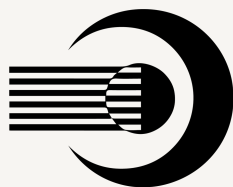
Facultad de  
Ciencias Básicas  
Universidad de Pamplona



100px

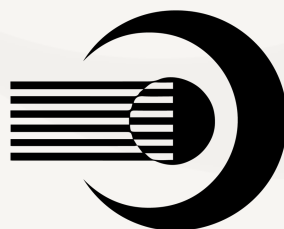
## Sencillo

OFFSET



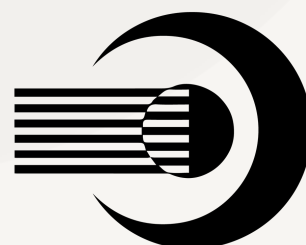
15mm

SERIGRAFÍA



20mm

DIGITAL



100px

# 5. TIPOGRAFÍA

aZ

Arial (9) (Normal, ligera)  
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz  
1234567890

aZ

Arial (9) (Ligera, cursiva)  
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz  
1234567890

aZ

**Arial (9) (Negrita, ligera)**  
**ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ**  
**abcdefghijklmnopqrstuvwxyz**  
**1234567890**

aZ

**Arial (9) (Negrita, cursiva)**  
**ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ**  
**abcdefghijklmnopqrstuvwxyz**  
**1234567890**

---

# 6. OTROS USOS

Claro

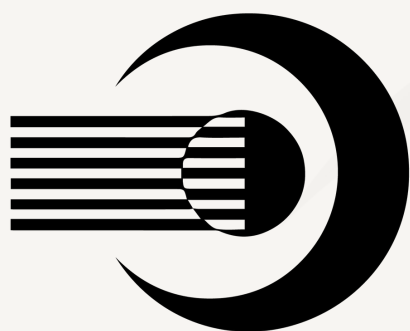


Oscuro



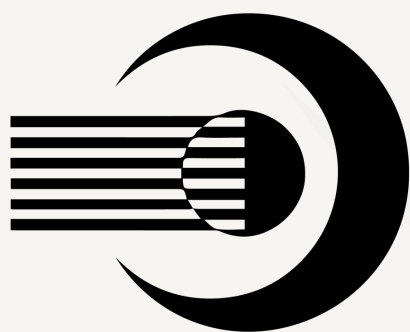
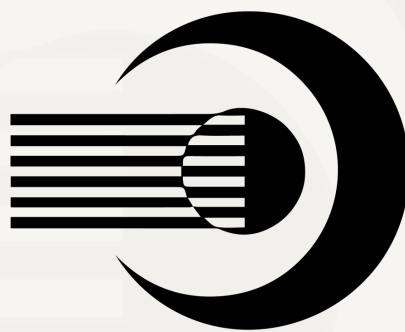


# 7. USOS INCORRECTOS

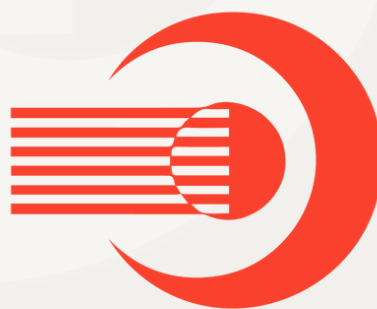


Facultad de  
Ciencias Básicas  
Universidad de Pamplona

**fcb**  
Facultad de  
Ciencias Básicas  
Universidad de Pamplona



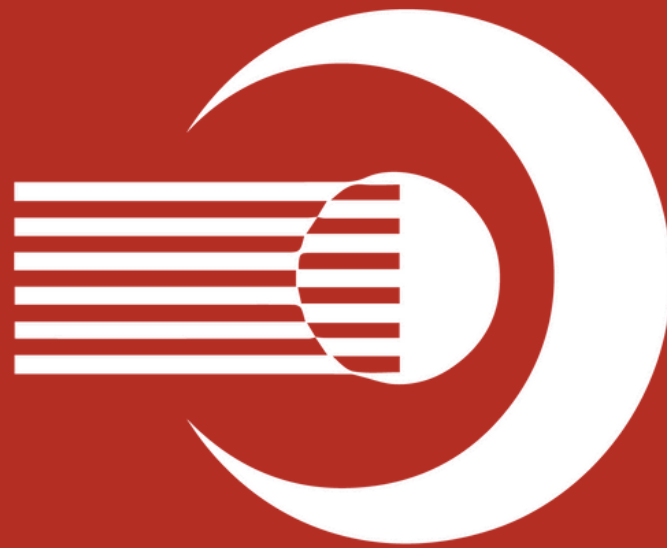
**FCB**



**fcb**  
Facultad de  
Ciencias Básicas  
Universidad de Pamplona

# 8. APLICACIONES





fcb\_unipamplona



Facultad de Ciencias Básicas



@facultadcienciasbasicasuni3799



fbasicas@unipamplona.edu.co

3164672157

Edificio Jorge Gaitan

Duran - Segundo Piso

Km 1 Vía Bucaramanga Ciudad Universitaria