



# Manual de Identidad Corporativa ETSIDI - UPM

escuela técnica superior de  
ingeniería  
y diseño industrial





## Logotipo

Logotipo original.....	6
Área de seguridad.....	8
Tamaño estándar.....	10
Tamaño estándar.....	12
Logotipo simplificado.....	14
Versiones cromáticas.....	16
Blanco y Negro (fondo blanco).....	16
Blanco y Negro (fondo gris).....	18
Color (fondo negro).....	20
Color (fondo rojo).....	22
Color (fondo azul).....	24

## Colores Corporativos

Colores principales.....	28
Colores secundarios.....	30
Tipografías principales.....	34
Tipografías secundarias.....	36
Usos no correctos.....	39

## Aplicaciones

Sobre pequeño.....	44
Sobre grande.....	46
Tarjeta de visita.....	48
Tarjetón.....	50
Plantilla en word.....	52
Sellos.....	54
Pendrives.....	56
Plantilla presentación.....	58
Página web.....	60
Roll Up.....	62



**LOGOTIPO**

Versión original con fondo blanco

**Fondo: C0 M0 Y0 K0 (Blanco)**

**Araña: C0 M0 Y0 K20 (Gris)**

**“escuela técnica superior de” e “y”: C0 M0 Y0 K40 (Gris)**

**“i”: C0 M96 Y65 K4 (Rojo)**

**“d seño”: C0 M0 Y0 K80 (Gris)**

**“ngeniería ndustrial”: C0 M0 Y0 K100 (Negro)**

Fichero digital: 00\_Logo\_Color

## LOGOTIPO

escuela técnica superior de  
y d **i**ngeniería  
seño  
ndustrial

## ÁREA DE SEGURIDAD

El logo va a contar con un área de seguridad, representada mediante porcentaje de margen tanto en dimensión horizontal como vertical, respecto a la proporción original. Este margen se va a mantener constante en todos los tamaños estandarizados del logo, que se traducirá en un aumento del número de píxeles o milímetros en cada caso.

Margen de seguridad total a lo ancho (dimensión horizontal): 110%

Margen en la parte izquierda del logo: 4%

Margen en la parte derecha del logo: 6%

Se deja mayor margen en la parte derecha para compensar el mayor espacio libre existente en la parte izquierda del logo.

Margen de seguridad a lo alto (dimensión vertical): 115%

Margen en la parte superior del logo: 7,5%

Margen en la parte inferior del logo: 7,5%

De esta forma, el logo guarda una proporción constante de 17 : 35



## TAMAÑO ESTÁNDAR

Tamaño máximo para documentación A4.  
(Portadas, encabezados y marcas de agua).

Dimensiones máximas físicas: 15 mm x 32,1 mm.  
Dimensiones máximas: 354 px x 759 px.  
(Resolución 300ppp).

Tamaño mínimo para impresión en A4.  
(Portadas, encabezados y marcas de agua).

Dimensiones mínimas físicas: 30 mm x 64,3 mm.  
Dimensiones mínimas digitales: 177 px x 380 px .  
(Resolución 300ppp).

escuela técnica superior de  
ingeniería  
y diseño industrial

escuela técnica superior de  
ingeniería  
y diseño industrial

Logotipo - Tamaño estándar

## TAMAÑO ESTÁNDAR

Logo firma correos electrónicos.  
Dimensiones mínimas: 100 px x 214 px.  
(Resolución 72ppp).

Logo web.  
Dimensiones: 75 px x 171 px.  
(Resolución 72ppp).

escuela técnica superior de  
diseño ingeniería  
y industrial

escuela técnica superior de  
diseño ingeniería  
y industrial

Logotipo - versión simplificada

## Versión simplificada

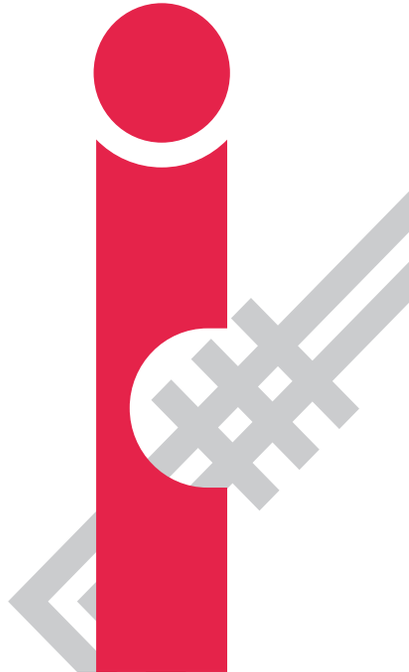
Versión simplificada del logo.  
(Se deberá incluir el logo de la UPM,  
así como el nombre de la Escuela)

Fichero digital: 12\_Logo\_simplificado



POLITÉCNICA

## Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Diseño Industrial



## VERSIONES CROMÁTICAS

Versión a una tinta en B/N:

**Logo: C0 M0 Y0 K100 (Negro)**

**Fondo: C0 M0 Y0 K0 (Blanco)**

Fichero digital: 02\_Logo\_b&n\_linea

Versión a una tinta en escala de grises:

**Fondo: C0 M0 Y0 K0 (Blanco)**

**Araña: C0 M0 Y0 K20**

**“escuela técnica superior de” e “y”: C0 M0 Y0 K40**

**“i”: C0 M0 Y0 K60**

**“d seño”: C0 M0 Y0 K80**

**“ngeniería ndustrial”: C0 M0 Y0 K100**

Fichero digital: 03\_Logo\_b&n\_escala\_grises

escuela técnica superior de  
y d **i**ngeniería  
seño  
ndustrial

escuela técnica superior de  
y d **i**ngeniería  
seño  
ndustrial

## VERSIONES CROMÁTICAS

Versión a una tinta en dos grises:

**Fondo: C0 M0 Y0 K20**

**Logo: C0 M0 Y0 K80**

Fichero digital: 04\_Logo\_2colores\_gris\_linea\_fondo\_gris\_claro

Versión a una tinta en dos grises:

**Fondo: C0 M0 Y0 K80**

**Logo: C0 M0 Y0 K20**

Fichero digital: 05\_Logo\_2colores\_gris\_linea\_fondo\_gris\_oscuro



## VERSIONES CROMÁTICAS

Versión a con fondo negro Tipo II:

**Fondo: C0 M0 Y0 K100**

**“i”: C0 M96 Y65 K4 (Rojo)**

**“ingeniería, d seño, industrial”: C0 M0 Y0 K0 (Blanco)**

**“escuela técnica superior de, y, araña” C0 M0 Y0 K80 (Gris)**

Fichero digital: 06\_Logo\_Color\_fondo\_negro



## VERSIONES CROMÁTICAS

Versión con fondo rojo:

**Fondo: C0 M96 Y65 K4 (Rojo)**

**Araña e “y”: C18 M100 Y87 K8 (Rojo)**

**“i”: C0 M20 Y100 K15 (Dorado)**

**“escuela técnica superior de”: C0 M0 Y0 K80 (Gris)**

**Letras “ingeniería, diseño industrial” C0 M0 Y0 K0 (Blanco)**

Fichero digital: 07\_Logo\_Color\_fondo\_rojo



ingenería  
y diseño  
industrial

## VERSIONES CROMÁTICAS

Versión con fondo azul corporativo:

**Fondo: C100 M75 Y0 K0 (Azul UPM)**

**“i”:** C0 M96 Y65 K4 (Rojo)

**“ingeniería, diseño, industrial”:** C0 M0 Y0 K0 (Blanco)

**“escuela técnica superior de”:** C0 M0 Y0 K100 (Negro)

**“y”:** C0 M0 Y0 K40 (Gris)

**“araña”:** C0 M0 Y0 K80 (Gris)

Fichero digital: 08\_Logo\_color\_fondo\_azul\_corporativo\_UPM

Versión con fondo azul a una tinta:

**Fondo: C97 M88 Y54 K 27 (Azul Marino)**

**Logo: C0 M0 Y0 K40 (Gris)**

Fichero digital: 09\_Logo\_2colores\_fondo\_azul\_marino





# COLORES CORPORATIVOS



## COLORES PRINCIPALES

Rojo

C0 M96 Y65 K4

R 223 G 30 B64

PANTONE: 186C

#de1d40



Negro  
100%



Gris  
80%



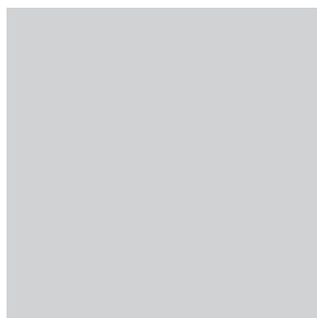
Gris  
60%



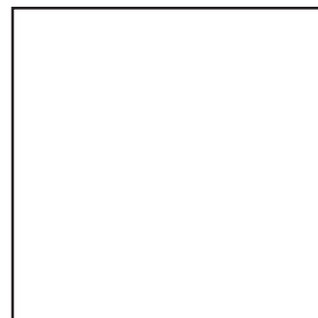
Gris  
40%



Gris  
20%



Blanco  
0%



## COLORES SECUNDARIOS

Dorado

C0 M20 Y100 K15

R219 G169 B0

PANTONE: 110 C

#d6b16a



Azul corporativo UPM

C90 M56 Y0 K0

R56 G119 B187

PANTONE 285

#0077BE





# TIPOGRAFÍAS

## TIPOGRAFÍAS PRINCIPALES

FUTURA

ABCDEFGHIJKLMNÑOPQRSTU  
VWXYZ1234567890  
abcdefghijklmnoqrstuvw-  
xyz!@#\$%&/()=?¿

## FUTURA LIGHT

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

VWXYZ1234567890

abcdefghijklmnopqrstuvwxyz!@#%&/()=?¿

## FUTURA BOOK BT

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

VWXYZ1234567890

abcdefghijklmnopqrstuvwxyz!@#%&/()=?¿

## TIPOGRAFÍAS SECUNDARIAS

HELVÉTICA NARROW

ABCDEFGHIJKLMNÑOPQRS TU

VWXYZ1234567890

abcdefghijklmnñopqrstuvwxyz!@#\$%&/

()=?¿

# CAMBRIA

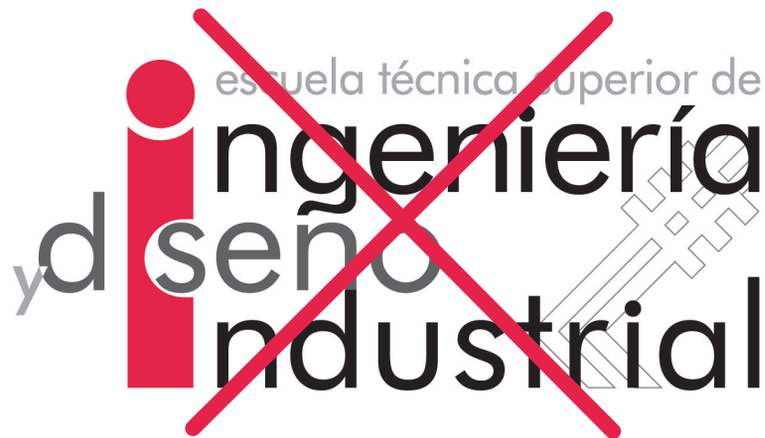
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ TU  
VWXYZ1 234567890  
abcdefghijklmnopqrstu-  
vwxyz!@#\$%&/()=?¿



**USOS NO CORRECTOS**

Usos no correctos

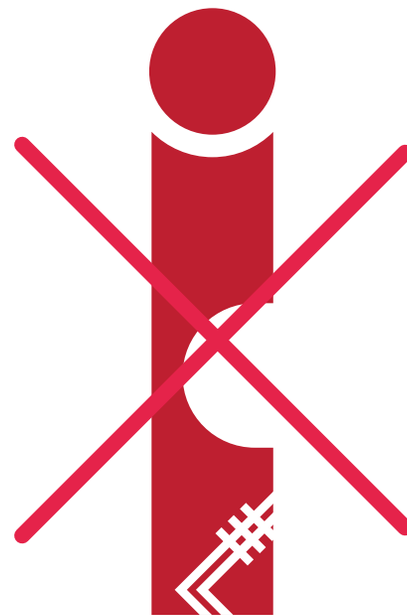
**Usos no correctos**



En la versión original del logo no se podrá modificar ninguno de sus elementos (ni colores, ni formas; como por ejemplo poner la araña en línea)



Se utilizarán únicamente las combinaciones de los colores de las versiones permitidas, para facilitar su visibilidad.



La "i" no podrá ser modificada, ni cortada



# APLICACIONES

## Sobre pequeño

Versión para sobre pequeño  
Tamaño 225 x 115 mm  
Logo UPM en escala de grises  
Logo ETSIDI en escala de grises

Fichero digital: 16\_Sobre\_pequeno



"Ingeniamos el futuro"

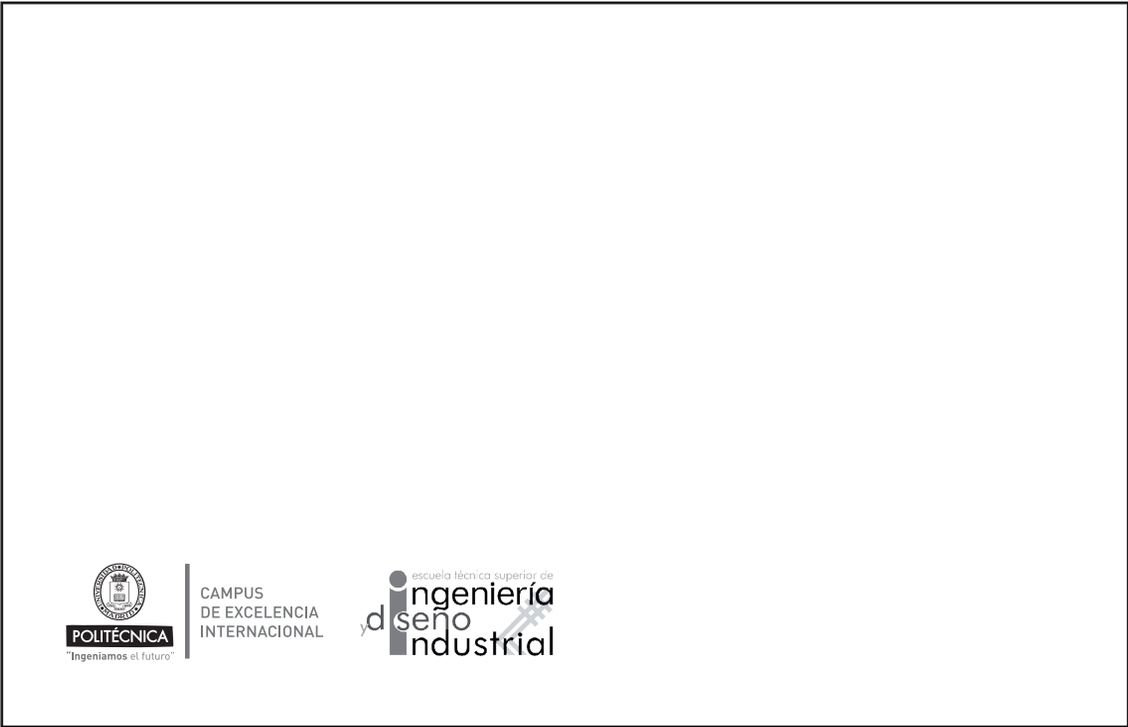
CAMPUS  
DE EXCELENCIA  
INTERNACIONAL

escuela técnica superior de  
**i**ngeniería  
y **d**iseño  
**i**ndustrial

## Sobre grande

Versión para sobre grande  
Tamaño 350 x 225 mm  
Logo UPM en escala de grises  
Logo ETSIDI en escala de grises

Fichero digital: 17\_Sobre\_grande



CAMPUS  
DE EXCELENCIA  
INTERNACIONAL

escuela técnica superior de  
**ingeniería**  
**diseño**  
**industrial**

## Tarjetas de visita

Tarjeta de visita (Según el modelo de la UPM).  
Tamaño 85 x 55 mm

Fichero digital: 10\_Tarjetas\_UPM\_ETSIDI



**POLITÉCNICA**

CAMPUS  
DE EXCELENCIA  
INTERNACIONAL

escuela técnica superior de  
**d**ingeniería  
y **d**iseño  
**i**ndustrial

Nombre Apellido  
PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
**DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA,  
QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL**  
Escuela Técnica Superior de Ingeniería  
y Diseño Industrial  
Ronda de Valencia, 3. 28012 Madrid  
Tel. +34 91 336 7699. Ext.4444 Fax. +34 91 336 7777



[nombre.apellido@upm.es](mailto:nombre.apellido@upm.es)

## Tarjetón

Tarjetón.  
Tamaño 150 x 105 mm

Fichero digital: 11\_Tarjeton\_Direccion



POLITÉCNICA

CAMPUS  
DE EXCELENCIA  
INTERNACIONAL

escuela técnica superior de  
ingeniería  
y diseño industrial

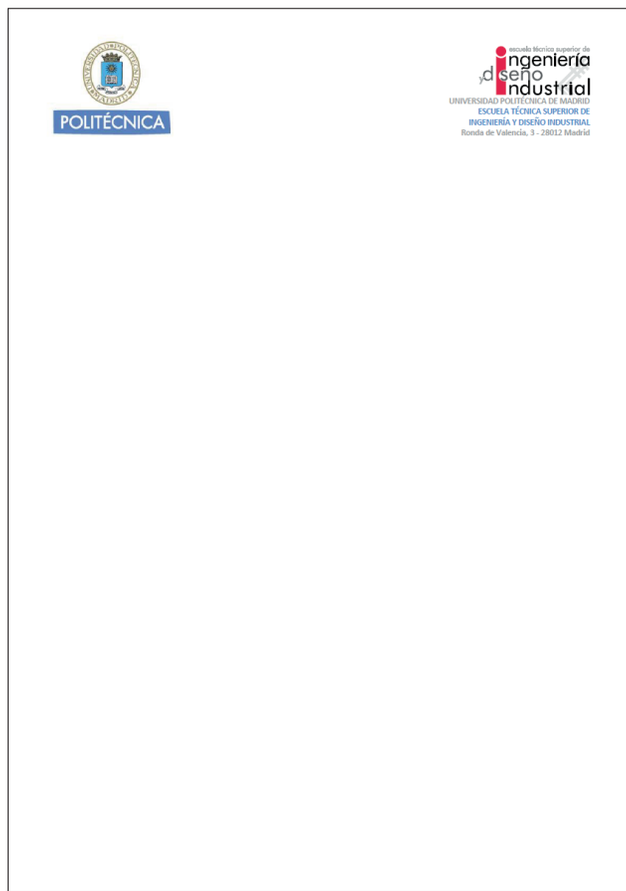
Nombre Apellido Apellido  
Director

Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Diseño Industrial  
Ronda de Valencia, 3 - 28012 Madrid  
Tel. 913 367 710 - 913 36 710 director.etsidi@upm.es

## Plantilla Word

Plantilla para documento Microsoft Word.  
Uso: Portadas y cartas de una sólo página.  
Texto: Helvética Narrow.

Plantilla: Modelo\_Documento\_Word\_ETSIDI



## Sellos

Sellos (a una tinta)

Versión simple con “Universidad Politécnica de Madrid”

Tamaño: 36 x 20 mm

Tipografía: Futura Book BT

Versiones especiales con texto volteado en el lateral

Tipografía: Futura Book BT Mayúsculas

Tamaño: 31 x 17 mm (sin contar con textos exteriores)

Ficheros digitales:

13\_Sello\_General\_ETSIDI

14\_Sello\_Biblioteca\_ETSIDI

15\_Sello\_Consejeria\_ETSIDI



## Pendrive

Pendrive USB con logo original  
Versión sobre rojo y "i" dorada  
Versión sobre gris a una tinta



## Plantilla presentación

Plantilla para diapositiva Microsoft Powerpoint.  
Proporción de hoja 4:3 (280 mm x 210 mm).

Portada de presentación y diapositiva normal.

Fichero digital: [Plantilla\\_ETSIDI.potx](#)



## Página web

Página web



SAMPUS  
DE EXCELENCIA  
INTERNACIONAL

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

Escuela Técnica Superior de  
**Ingeniería  
de  
Diseño Industrial**

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE  
INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL

[Noticias](#) | [Másteres](#) | [Secretaría](#) | [Trámites y gestiones](#) | [Agenda académica](#)



[La Escuela](#) | [Estudiantes](#) | [Futuros Alumnos](#) | [Investigadores](#) | [International](#) | [Prácticas y Empleo](#)



Nuestros  
títulos, con aval  
internacional



► **ELECCIONES ANUALES 2017-18**

Fechas, candidaturas, plazos y documentación...

► **Agenda Académica - Curso 2017-18**

Calendario lectivo, horarios de clase, fechas de exámenes, etc

► **CURSO 2017-2018**

Matriculación, cita previa, preguntas frecuentes, grupos, tarjeta universitaria...

[Grados y Dobles Grados](#)



[Másteres Oficiales](#)



[Futuros Alumnos](#)



[Destacados](#)



## Roll Up

Roll Up.

Fichero digital: Logo\_simplificado



POLITÉCNICA

## Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Diseño Industrial

