

# Excelentísimo AYUNTAMIENTO — de ELCHE —

IMAGEN CORPORATIVA EXCELENTÍSIMO AYUNTAMIENTO DE ELCHE
SEÑALÉTICA Y ROTULACIÓN

# SEÑALÉTICA Y ROTULACIÓN

Aplicación

## **DEPENDENCIAS MUNICIPALES**



#### **ESPECIFICACIONES**

Tipografía: DEPARTAMENTO - Futura Bold, PLANTA - Futura Book - WEB - Futura regular

Color tipografía: C:100% M:60% Y:60% K:60%

C:70% M:0% Y:0% K:0%

Tipografía tamaño: Para este tamaño en específico de 50x60 cm es de 71 pt. Interletrado de 100 pt.

Color banda azul: C:91% M:34% Y:11% K:35%

Logo horizontal en negativo

Escudo: Lateral derecho de la placa, mostrando la mitad izquierda del escudo con una transparencia de 20% negro.

Material: Metacrilato transparente de 10 mm de grosor, cantos pulidos

Impresión vinilo en espejo con trasera blanca

Embellecedores en las cuatro esquinas en color plata

#### NOTA IMPORTANTE:

## **DEPENDENCIAS MUNICIPALES**



#### **ESPECIFICACIONES**

Tipografía: DEPARTAMENTO - Futura Bold, PLANTA - Futura Book - WEB - Futura regular

Color tipografía: C:100% M:60% Y:60% K:60%

C:70% M:0% Y:0% K:0%

Tipografía tamaño: Para este tamaño en específico de 50x60 cm es de 105 pt/120 pt

(dependerá de la cantidad de texto).Interletrado de 100 pt. Color banda azul: C:91% M:34% Y:11% K:35%

Logo horizontal en negativo de 18 cm de ancho

Escudo: Lateral derecho de la placa, mostrando la mitad izquierda del escudo con una transparencia de 20% negro.

Material: Metacrilato transparente de 10 mm de grosor, cantos pulidos

Impresión vinilo en espejo con trasera blanca

Embellecedores en las cuatro esquinas en color plata

## PLACA COLEGIOS E INSTITUTOS



#### **ESPECIFICACIONES**

Tipografía: COLEGIO - Futura Book, NOMBRE - Futura Bold - WEB - Futura regular

Color tipografía: C:100% M:60% Y:60% K:60% C:70% M:0% Y:0% K:0%

Tipografía tamaño: Para este tamaño en específico de 90x60 cm (dependerá del espacio)

es de (dependerá de la cantidad de texto).

COLEGIO • INSTITUTO: 132 pt. Interletrado 0.

NOMBRE COLEGIO 6 INSTITUTO: 194 pt. Interletrado 0 pt. Interlineado 225 pt.

Color banda azul: C:91% M:34% Y:11% K:35%

Logo horizontal en negativo de 27 cm de ancho

Material: Alucubond blanco de 30 mm / 50mm de grosor, impresión vinilo

Escudo: Lateral derecho de la placa, mostrando la mitad izquierda del escudo con una transparencia de 20% negro.

## SEÑALIZACIÓN ICONOS Y TEXTOS



COMUNICACIÓN COMUNICACIÓ





















#### **ESPECIFICACIONES**

Tipografía: Futura Bold

Color tipografía: C:100% M:60% Y:60% K:60% C:40% M:0% Y:0% K:0% C:91% M:34% Y:11% K:35%

Tipografía tamaño: Para este tamaño en específico de 50x12 cm es de (dependerá del texto). Interletrado de 0 pt. Interlineado 140 pt.

Color banda azul: C:91% M:34% Y:11% K:35%

Material: PVC blanco 5mm de grosor, cantos redondeados, impresión vinilo laminado mate

## PLACA CONCEJALÍAS



#### **ESPECIFICACIONES**

Tipografía: **DEPARTAMENTO -** Futura Bold, **PLANTA -** Futura Book - **WEB -** Futura regular

Color tipografía: C:100% M:60% Y:60% K:60% C:70% M:0% Y:0% K:0%

Tipografía tamaño: Para este tamaño en específico de 50x60 cm es de 105 pt/120 pt

(dependerá de la cantidad de texto).Interletrado de 100 pt. Color banda azul: C:91% M:34% Y:11% K:35%

Logo horizontal en negativo de 18 cm de ancho

Escudo: Lateral derecho de la placa, mostrando la mitad izquierda del escudo con una transparencia de 20% negro.

Material: Metacrilato transparente de 10 mm de grosor, cantos pulidos

Impresión vinilo en espejo con trasera blanca

Embellecedores en las cuatro esquinas en color plata



Tipografía: **NOMBRE -** Futura Bold **NÚMERO -** Futura Book

## VALLA DE SEÑALIZACIÓN DESTINADA A VÍAS Y CAMINOS.

26 cm

90 cm



## CAMINO DE CASTILLA CAMÍ DE CASTELLA Elche - Elx

40 cm

#### **ESPECIFICACIONES**

Tipografía: NOMBRE - Futura Bold (tamaño: 176 pt.) Interletrado 0 pt. - WEB - Futura regular (121 pt)

Color tipografía: C:100% M:60% Y:60% K:60% C:70% M:0% Y:0% K:0%

Color banda azul: C:91% M:34% Y:11% K:35%

Escudo blanco 19 cm de alto.

Material: Dependerá de la ubicación si es exterior o interior y de la ordenanza.