

# SINALIZACIÓN DE SEGURIDADE NOS CENTROS E LOCAIS DE TRABALLO

REAL DECRETO 1403 DE 9 DE MAIO DE 1986

## Sinais de PROHIBICIÓN



PROHIBIDO FUMAR



PROHIBIDO APAGAR CON AUGA



PROHIBIDO FUMAR E CHAMAS NÚAS



AUGA NON POTABLE



PROHIBIDO PASA-LOS PEÑONS

## Sinal complementaria de RISCO PERMANENTE



## Sinais de OBRIGA



PROTECCIÓN OBRIGATORIA DE VÍAS RESPIRATORIAS



PROTECCIÓN OBRIGATORIA DA CABEZA



PROTECCIÓN OBRIGATORIA DO OÍDO



PROTECCIÓN OBRIGATORIA DA VISTA



PROTECCIÓN OBRIGATORIA DAS MANS



PROTECCIÓN OBRIGATORIA DOS PÉS

## Sinais de ADVERTENCIA



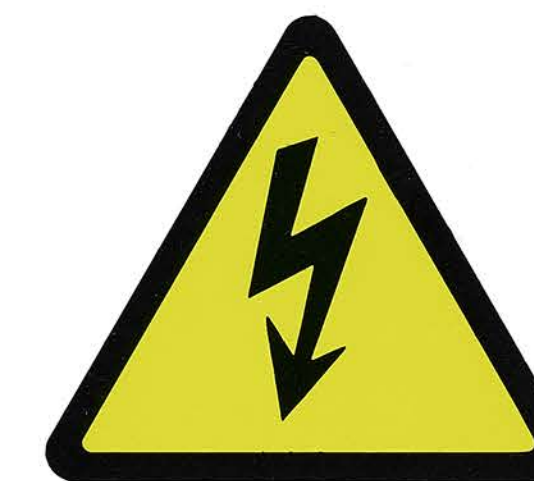
RISCO DE INCENDIO MATERIAS INFLAMABLES



RISCO DE CORROSIÓN SUBSTANCIAS CORROSIVAS



RISCO DE EXPLOSIÓN MATERIAS EXPLOSIVAS



RISCO ELÉCTRICO



RISCO DE RADIACIÓN MATERIAL RADIOACTIVO



PERIGO INDETERMINADO



RISCO DE CARGAS SUSPENDIDAS



RADIACIÓN LÁSER



RISCO DE INTOXICACIÓN SUBSTANCIAS TÓXICAS



CARRETAS DE MANTEMENTO

### DIMENSIÓN DUN SINAL PARA DISTANCIAS INFERIORES A 50 metros

$$S \geq \frac{L^2}{2.000}$$

S = Superficie do sinal en metros cadrados.  
L = Distancia en metros desde a que se pode percibi-lo sinal.

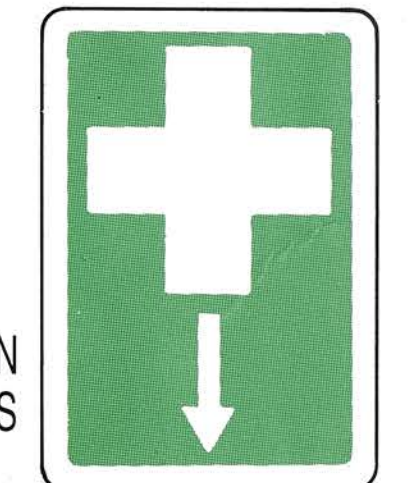
### DIMENSIÓN DOS SINAIS

As dimensións dos sinais e as diversas relacións entre eles estableceranse tomando para o diámetro exterior ou dimensión maior os valores normalizados correspondentes ó disposto na serie A da Norma UNE 1-011-75.

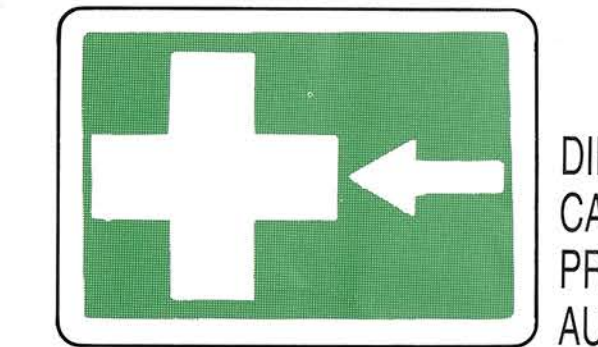
## Sinais de SALVAMENTO



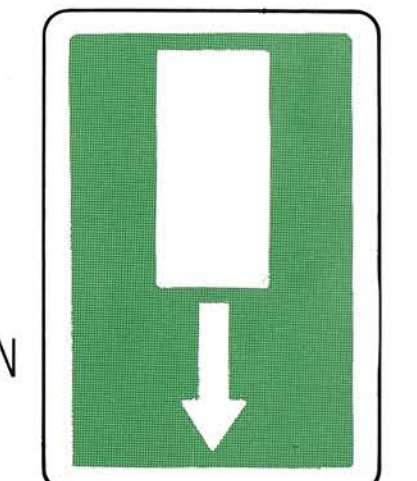
EQUIPO DE PRIMEIROS AUXILIOS



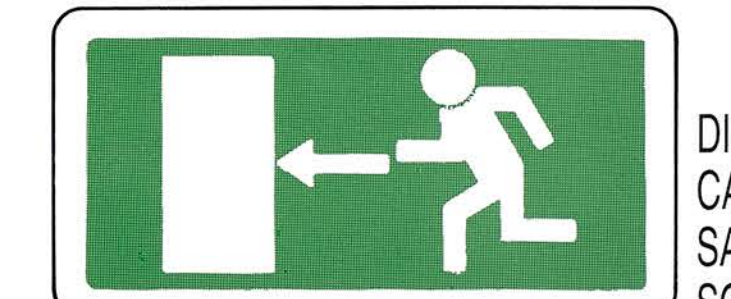
LOCALIZACIÓN DE PRIMEIROS AUXILIOS



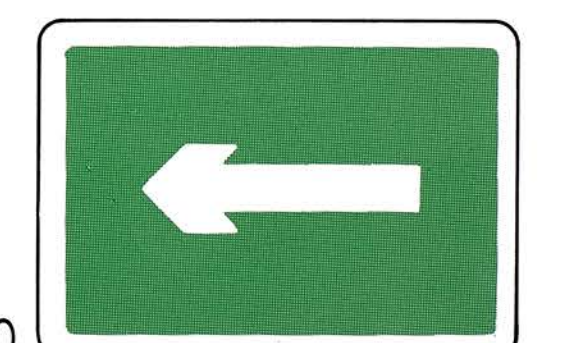
DIRECCIÓN CARA Á PRIMEIROS AUXILIOS



LOCALIZACIÓN SAÍDA DE SOCORRO



DIRECCIÓN CARA Á SAÍDA DE SOCORRO



DIRECCIÓN DE SOCORRO