#### LENGUAJE INCLUYENTE

## Cómo NO se debe decir

Persona con
capacidades diferentes;
discapacitados;
inválidos; disminuidos;
enfermitos;
incapacitados;
deficiente e inútil

Loco; loquito; demente; idiota; transformado o anormal

Sordomudo; sordito o todos sus diminutivos

Invidente; cieguito o todos sus diminutivos

Retrasado mental; mongol; tonto o tarado; inútil; idiota o deficiente

Minusválido; incapaz; impedido: inválido; cojo; lisiado o paralítico

## Cómo SÍ se debe decir

Persona con Discapacidad

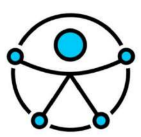
Persona con discapacidad Mental o Psicosocial

> Persona con discapacidad Auditiva/Sordo

Persona con discapacidad Visual/Ciego/Débil Visual

> Persona con discapacidad Intelectual

Persona con discapacidad motriz



#### GLOSARIO

**Macrotipo.-** Significa un tamaño de letra más grande.

**Pictogramas**.-signos que, a través de una figura o de un símbolo, permiten desarrollar la representación de algo.

**Sistema de escritura Braille**. Sistema de escritura y lectura que tiene como base un signo generador formado por seis puntos en relieve

#### REFERENCIAS

Instituto Nacional de la Infraestructura Física Educativa SEP. Normas y especificaciones para estudios, proyectos e instalaciones. Norma de accesibilidad. Volumen 3 habitabilidad y funcionamiento. Tomo 2. (2012). Instituto Nacional de la Infraestructura Física Educativa SEP SEP. 2018. Sitio web: <a href="http://www.libreacceso.org/wp-">http://www.libreacceso.org/wp-</a>

content/uploads/2013/09/norma\_accesibilidad\_inif
ed.pdf

CDMX. (2016). Manual de Normas Técnicas de Accesibilidad. 2018, de CDMX Sitio web: <a href="http://www.data.seduvi.cdmx.gob.mx/portal/images/banners/banner\_derecho/documentos/Manual\_Normas\_Tecnicas\_Accesibilidad\_2016.pdf">http://www.data.seduvi.cdmx.gob.mx/portal/images/banners/banner\_derecho/documentos/Manual\_Normas\_Tecnicas\_Accesibilidad\_2016.pdf</a>

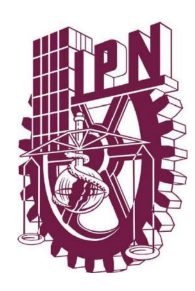
Flores, H. V. (sin fecha). Recomendaciones de accesibilidad. 2018, de Oficina de Representación para la Promoción e Integración Social para Personas con Discapacidad. Presidencia de la República Sitio web: <a href="http://www.libreacceso.org/wp-">http://www.libreacceso.org/wp-</a>

ontent/uploads/2013/09/manual.pdf

NOM-008-SEGOB-2015, Personas con discapacidad. – Acciones de prevención y condiciones de seguridad en materia de protección civil en situación de emergencia o desastre. Sitio WEB: <a href="http://diariooficial.gob.mx/normasOficiales.php?codp">http://diariooficial.gob.mx/normasOficiales.php?codp</a> = 6087&view=si

Instituto Politécnico Nacional Secretaría de Administración Modelo de Accesibilidad

# GUÍA DE ACCESIBILIDAD



1 RUTA ACCESIBLE

Nuevo símbolo de accesibilidad (ONU)

## SEÑALIZACIÓN

# SÍMBOLO INTERNACIONAL DE ACCESIBILIDAD



Se utiliza en la infraestructura física educativa en las entradas, rutas accesibles, localización de servicios (cajones de estacionamiento, sanitarios, teléfonos).

#### Características

La señalización contendrá macrotipos, pictogramas y escritura en Sistema Braille. Los macrotipos y pictogramas tendrán una altura mínima de 6cm y de color contrastante con el fondo. El tamaño de la tipografía estará en función de la distancia a la que se leerá el señalamiento, debe contrastar con el fondo en el que se encuentra y considerar el resalte cromático de puertas, esquinas y bordes, rampas, escaleras, acceso a elevadores/plataformas, así como picaportes de aseos, botoneras y jaladeras.



## ¿CÓMO ATENDER A UNA PCD?

Para atender a una Persona con Discapacidad (PCD) en área laboral o de estudio, se recomienda recabar, como mínimo, la información siguiente:

- ✓ Nombre de la persona;
- ✓ El área donde labora o estudia:
- ✓ El tipo de discapacidad que presenta;
- ✓ En su caso horarios de trabajo o estudio;
- ✓ Teléfonos de familiares para dar aviso en caso de emergencia o desastre.

En los accesos, colocar la señalización que permita identificar las rutas de evacuación, salidas de emergencia y zonas de menor riesgo. Para fines de evacuación, puede ubicar su lugar de trabajo o estudio, si lo permiten las condiciones del inmueble, en planta baja o en el lugar más cercano a una ruta de evacuación o salida de emergencia.

## RUTA ACCESIBLE

Una ruta accesible es una serie interconectada de varios elementos (corredor, pasillo, andadero, puertas, baños, rampas o cualquier dispositivo mecánico para salvar las diferencias de nivel).

### Características

- La superficie del piso firme (materiales lisos y antiderrapantes.
- Desniveles menores a 2cm deben protegerse con un chaflán.
- El espacio físico que ocupa ésta, y el espacio de las ayudas técnicas (bastones, andaderas, muletas y sillas de ruedas).
- La iluminación sobre el espacio de desplazamiento.
- La ubicación del señalamiento visual, táctil o audible.

- Debe permitir el tránsito de personas en sillas de ruedas.
- El ancho mínimo del vano (espacio o hueco antecedente a la colocación de *puerta*) a una hoja será de 0.90m.
- El espacio libre entre dos puertas batientes abiertas es de 1.20m.

