

¿De qué manera la accesibilidad web permite incluir a diversos usuarios?

Especificidad	Accesibilidad web
Discapacidad Motriz	<ul style="list-style-type: none"> • Interacción tanto mediante el mouse como por teclado. • Tiempo de respuesta sin límites. • Iconos bien separados.
Ceguera	<ul style="list-style-type: none"> • Imágenes con texto alternativo que las describa. • Videos con audio o texto que los detallen. • Tablas y formularios con lógica adecuada de navegación y posibilidad de ser recorridos utilizando el teclado. • Texto con sentido aún fuera de contexto.
Baja visión	<ul style="list-style-type: none"> • Opciones para magnificar tamaños de letras y modificar estilos. • Imágenes y textos con buena relación de contraste figura-fondo.
Hipoacusia y sordera	<ul style="list-style-type: none"> • Información sonora con subtítulos o transcripción. • Lenguaje sencillo. • Imágenes que ilustren las páginas con abundante texto para simplificar su comprensión. • Video en lengua señas complementario, cuando es posible.
Discapacidad cognitiva	<ul style="list-style-type: none"> • Organización clara. • Lenguaje sencillo evitando jergas. • Posibilidad de desactivar con facilidad los elementos visuales o sonoros distractores. • Variación del tamaño de los caracteres. • Pequeños textos en lenguaje sencillo explicativos de imágenes o audios.
Déficit de atención	<ul style="list-style-type: none"> • Evitar la sobrecarga de información textual o de imágenes. • Organización clara y coherente de la información