

Sistemas de comunicacion

aumentativos como sistemas de comunicacion alfabeticos(braille) y el alfabeto dactilologico, la escritura en la palma de la mano(letra por letra)la maquina perkins y el punzon(para escribir en braille)(spc)**simbolos pictograficos para la comunicacion**:es un sistema de comunicacion compuesto por simbolos representativos que van acompañados por la palabra escrita.-CARACTERISTICAS:-tamaño de los simbolos(grande para disc visual y principiantes.pequeño para los que poseen un vocabulario mas amplio)-vocabulario(se organizan los pictos con un codigo de colores,amarillo son nombres de personas,naranja de objetos y lugares,verde de acciones y verbos)ventaja del codigo de colores, la rapidez en localizar los simbolos.-va dirigido a personas con paralisis cerebral,afasia,autismo.-requisitos:suficiente agudeza visual y capacidad para comprender los objetos dibujados.**sistema bliss**:es un sistema de comunicacion con simbolos y se escribe la palabra encima.-4 categorias:simbolos pictos(significado del mismo,casa,sol)-simbolos ideograficos(idea que representan,mujer hombre)-simbolos arbitrarios(pregunta?admiracion!)SEGUN SU COMPOSICION:simbolos simples y compuestos.SIMBOLOS INDICADORES:accion,plural o vario,atributo,objeto.ASPECTOS QUE AFECTAN AL SIGNIFICADO DE LOS SIGNOS:tamaño,señalización,dirección,referencias posicionales,amplitud.**ayudas técnicas**:son productos de apoyo para aumentar o mejorar las habilidades de las personas con discapacidad.REQUISITOS:que la persona con discapacidad para hablar pueda comunicarse de forma independiente.que la comunicacion se pueda hacer rapida y eficaz.que estimulen al usuario a desarrollar sus propias capacidades de comunicacion.TIPOS DE AYUDAS:tableros de comunicacion(tripticos,son estructuras de 3 cuerpos)cuadros transparentes,paneles.COMUNICADORES:son dispositivos electronicos que pueden decir o mostrar el mensaje en la pantalla(con voz sintetizada o digitalizada)HABILIDADES PARA MANEJAR EL COMUNICADOR:destreza motriz suficiente.capacidad para entender en que consiste el barrido.ORDENADORES:teclados virtuales,ratones(flexiboard,pantalla táctil,ratón controlado con los ojos)