## Universidad Nacional de Mar del Plata - Facultad de Ciencias de la Salud y Trabajo Social

Repositorio Kimelü

http://kimelu.mdp.edu.ar/

Licenciatura en Terapia Ocupacional

Tesis de Terapia Ocupacional

2004

# Áreas que presentan déficit funcionales en niños con ambliopía y coeficiente intelectual normal, que podrían incidir sobre la integración escolar

Chanquía Ibarra de Quiroz, Silvina

Universidad Nacional de Mar del Plata, Facultad de Ciencias de la Salud y Trabajo Social

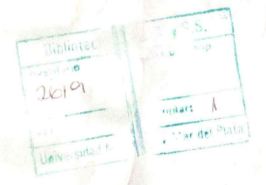
http://kimelu.mdp.edu.ar/xmlui/handle/123456789/790

Downloaded from DSpace Repository, DSpace Institution's institutional repository

# PLATA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SAMUE Y SERVICIO SOCIAL. LICENCIATURA EN TERAPIA OCUPACIONAL.

Áreas que presentan défici en niños con ambliopía y intelectual normal, que p sobre la integración es

Tesis de Grado.



Silving Changsia Ibarra de Quiroz. 2004.

# Tesis de Grado.

# Tesista:

Silvina Chanquía Ibarra de Quiroz.

Matricula: 4923 /98.

Firma:

# DIRECTOR DE TESIS:

LIC. En T.O. Ana Lujan Panebianco.

Tirma:

ASESOR METODOLOGICA:

Kga. Griselda Pereyra

Firma:

# INTRODUCCIÓN: SE LO SE MILLO SE

La Terapia Ocupacional en el campo de la discapacidad visual se ha ido paralelamente con la expansión general de la integración. Nuestra profesión puede alizar una contribución mucho más extensa en la medida en que se empiece a abarcar las facetas de esta disciplina.

Desde nuestro hacer podemos ayudar al alumno a mejorar su programa de vo, fomentando la integración en la escuela común de aquellos alumnos que se encreta de acuerdo a la evaluación de un equipo transdisciplinario, en condiciones de accreta aquella modalidad.

Esto sin duda contribuye al goce de la plena satisfacción de que el alumno dere a sí mismo útil y a mantener el deseo de constituirse como un miembro más de la d.

Podemos desde nuestro rol, contribuir a la socialización en los valor ctitudes, competencias y formas de percibir el mundo, disminuyendo el aislamiento social. emás de salvaguardar la salud psicológica futura e influir decididamente sobre ella, pre mendo la aparición de problemas comportamentales en la adolescencia, proporcionando un cuexto en el cual el niño. Todo esto contribuye a acrecentar las aspiraciones y el rendimiento educativo. Integrar a niños con necesidades educativas especiales en escuelas comunes es realizar un abordaje específico partiendo de la posibilidad real de que el alumno, está en condiciones de compartir y competir de alguna manera con el otro.

Por último es necesario tener en cuenta que la integración implica que los padres de los niños con discapacidad también serán, en un sentido, integrados; por lo cual es necesario identificar los factores comunes para poder estructurar actividades en torno a ellos, estableciendo cuales son las necesidades de los mismos.

De esta manera la integración pasa de ser una experiencia de pequeños áreas educacionales, para convertirse en todo un desafío.

La presente investigación se llevó a cabo en la escuela Especial Nº 504, Ciegos y Disminuidos visuales de la ciudad de Mar del Plata, dependiente de la Dirección General de escuelas y Cultura de la provincia de Buenos Aires.

La escuela tiene como objetivo educar a sus alumnos reconociendo sus capacidades y potencialidades como personas útiles, para su plena integración social.

educación física, Terapia Ocupacional, pre – taller, aprestamiento y apoyo escolar de acuerdo con sus necesidades.

La institución ofrece un sistema de internación parcial para alumnos del interior o proveniente de familia con dificultades socio – económicas graves o derivadas de minoridad. Los alumnos permanecen en el establecimiento durante la semana hábil, regresando a sus hogares los sábados, domingos y feriados. Además proporciona un servicio alimentario que comprende las cuatro comidas diarias (desayuno, almuerzo, merienda y cena).

La escuela especial Nº 504, define la palabra "integración", como la lucha contra la discriminación, a través de la eliminación de las barreras impuestas.

La grandeza del trabajo con personas que presentan necesidades educativas espaciales; es el trabajo día a día, cumplido con ilusión y empeño por ayudar a unos niños y sus familias que precisan de nuestro apoyo para conseguir una mejor calidad de vida.

En el transcurso del desarrollo de esta investigación, se hará mención a tres capítulos fundamentales: estado actual de la cuestión, marco teórico y los aspectos metodológicos.

En el estado actual de la cuestión se lleva a cabo una somera descripción de la situación a nivel mundial, nacional y local sobre la problemática planteada en esta investigación.

El marco teórico hace referencia a los aspectos fundamentales de los términos: normalización, integración, ambliopía y equipo transdisciplinario.

Los aspectos metodológicos dan cuenta de las facetas específicas que atañen a éste, desde la perspectiva de la estrategia e implementación de los métodos y técnicas para el trabajo de campo.

De acuerdo con esto se comenzó por describir sucintamente lo ocurrido, a partir del año 1996, a nivel mundial, nacional y provincial, de acuerdo con los principales términos de la problemática planteada.

mnos reconociendo sus capacidades

ación social

## TEMA

Areas que presentan déficit funcional en niños con ambliopía y coeficiente intelectual normal, que podrían incidir sobre la integración escolar.

## PROBLEMA

¿Cuales son las áreas que presentan déficit funcionales en niños con ambliopía y coeficiente intelectual normal que asisten en contra turno a la Escuela Especial Na 504, de la ciudad de Mar del Plata; Distrito General Pueyrredón, y que se encuentran integrados al sistema educativo ordinario, y que podrían incidir en la integración escolar?

## OBJETTIVOS GENERAL

Conocer y describir las áreas que presentan déficit funcionales en niños con ambliopía y coeficiente intelectual normal, que asisten en contra turno a la Escuela especial Nº 504, de la ciudad de Mar del Plata; Distrito General Pueyrredón, y que se encuentran integrados al sistema educativo ordinario y que podrían incidir en la integración escolar.

## OBJUTIVOS ESPECIFICOS

- 1.- Detectar los déficit funcionales presentes en las áreas: sensoperceptivas, procesos psicológicos, actividades de la vida diaria, juego y psicomotricidad.
- 3.- Reconocer las áreas de mayor déficit de acuerdo con los niveles educativos) abarcados.

De las Jariables Isaluadas (Describen Jacque)
proceso for Calogico Cual ciofuzo o esfetha + an ex
lictogración

Aneas que presenten deficit funcional en réfice con emblende y crefiriente intelectual normal, que podrían incidir sobre la interreción escoler

A Cueles en la la contrat que asiasen en la contrat de secuela Especial Ministration de la citicad de Mar del Plata Dibbile Ceneral Plus yeredon, y que se encuentan integrações el sistema educador os curado, y que por la acidir en la integración.

Estado actual

Condestry describer las areas que presentan "ere" foccionales en niños con arcetropía y coeficiente eriotectual neveral que asuaci en recha situmo a la Escuela especial Nº soa, de la ciud. De la ciu

 Detectar los déficil en donales presentes en les áreas: sensoperceptivas, procesos procológiqos, actividades de la vida diagra, p. 1711 y psicomotricidad.

de de la se de de de de la companie de la companie de de la companie de de la companie de la com

3 - Reconocer les éress un como déficit (à louerde con los nivelos officativos

# ESTADO ACTUAL DE LA CUESTIÓN. O DO COMO

Para que un niño con discapacidad visual adquiera la capacidad necesaria para interactuar eficientemente en la comunidad, desarrollando al máximo sus potencialidades, "debe ser educado en un ambiente lo más natural y normal como sea posible". Esto significa que si el niño no tiene otros problemas importantes sobre agregados a la discapacidad visual, será educado en una escuela común.

Aunque la educación común tiene la primera responsabilidad por la formación académica del alumno, la escuela especial raramente permanece ajena al proceso, ya que siempre existe la necesidad de cubrir aspectos específicos que la escuela común no tiene previsto en su organización.

De acuerdo con esto podemos mencionar las siguientes reseñas, que se enmarcan en función con como esto podemos mencionar las siguientes reseñas, que se enmarcan en función de la problemática planteada.

De esta manera en Guatemala se ha encontrado una investigación cuyo objetivo es dar a conocer como funciona el programa de educación especial. La misma comienza con un análisis de los antecedentes históricos de la educación guatemalteca hasta la actualidad, así como las futuras transformaciones.

A la vez se presenta el papel del gobierno en la atención e implementación de la educación especial, de manera especial se destaca su intervención en el área de integración escolar, realizando lo posible por responder a las necesidades planteadas.

Se puede apreciar que desde el Ministerio de Educación de la Republica de Chile se afirma el propósito de asegurar el aprendizaje de todos los niños con Necesidades Educativas Especiales, el programa de Educación Especial, promueve la atención a la diversidad y la aceptación de las diferencias individuales en el sistema educativo regular. Así mismo, vela porque estos estudiantes reciban los apoyos humanos, técnicos y materiales necesarios, ya

mución del rechazo a la integración

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Martha Mora Weese. "La Educación Especial en Guatemala". Guatemala. 1997, p. 199

sea de forma temporal o permanente, para avanzar y progresar en el curriculum escolar general, en un contexto educativo favorable, integrador y lo más normalizador posible. <sup>2</sup>

En la Fundación "APRECIA" ("Agrupación para la Rehabilitación y Educación del Ciego y Ambliope") de la ciudad de Sucre (Bolivia), se puede indicar que tiene niños integrados en el ciclo pre-básico, E.G.B, intermedio y medio, en diferentes establecimientos de educación regular desde 1978. Es de destacar que los padres tienen una participación activa en la rehabilitación de sus hijos. 3

En España se puso en práctica un programa de entrenamiento en habilidades interpersonales con un grupo de niños cuya edad estaba dentro del rango de 11-15 años. A través de estimulación de habilidades cognitivas se pretendía actuar para promover la aceptación de la integración de niños ciegos en el ciclo escolar correspondiente, así como para fomentar la disminución del rechazo a tal integración. Se observó que tras la finalización del programa, además de experimentar un aumento significativo, estadísticamente habiando, en habilidades interpersonales, las actitudes hacia la integración también se habían modificado en la dirección prevista y deseada. Los datos obtenidos permiten establecer la conveniencia de utilizar este tipo de intervenciones con niños pre-adolescentes. 4

También es este país se presentó un trabajo, desde la organización ONCE (con sede en España), en el que presta atención concretamente, a la revisión histórica de la integración educativa en España así como los estudios que se han interesado por conocer la situación social de alumnos ciegos y disminuidos visuales escolarizados en centros ordinarios, discutiéndose las implicancias que los resultados encontrados tienen respecto al futuro de la integración educativa y en relación con la inclusión. <sup>5</sup>

Correo del Sur. "Una cita con los ojos más encendidos en la tierra". Ministerio de educación de Chile. 1998 – 2002.

<sup>4</sup> Pérez García Livia. "Fomentar la aceptación de la integración de niños ciegos". Universidad de la Laguna. España. 2000 – 2001.

selechissonii con social c

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> APRECIAR. "Para ver mejor el mundo". Editorial Canales del Sur. " Agrupación para la rehabilitación y educación del ciego y ambliope". Sucre; Bolivia. 2000 – 2001.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Díaz Veiga Pura. "Integración escolar de niños ciegos y deficientes visuales en España. Análisis de efectos e implicaciones para el futuro". ICEVI- 10<sup>8</sup> CONFERENCIA MUNDIAL. Organización Nacional de Ciegos (ONCE). España. 2001.

En Caracas se considera importante la determinación del nivel inicial de conocimientos de los estudiantes con el objeto de relacionar las informaciones nuevas con las ya asimiladas y corregir las ideas erróneas que pueden llegar a obstaculizar el aprendizaje. En los casos de alumnos con discapacidad visual es importante que el docente se informe sobre las características de sus alumnos. Otro aspecto a destacar, es la importancia dada al trabajo grupal tanto en lo referente a la producción como a los resultados obtenidos. 6

A continuación se mencionaran las reseñas encontradas en función al abordaje que se realiza desde Terapia Ocupacional tendiente a favorecer la integración del alumno.

Dentro del área de abordaje de Terapia Ocupacional se pudo encontrar un articulo relacionado a un seminario permanente llevado a cabo en la ciudad de Málaga (España), durante el curso escolar 1993 - 94, con la finalidad de habilitar un documento base que sirviera de soporte al profesorado especialista y a aquellos profesores-tutores que integran niños y adolescentes con dificultades visuales. 7

Dentro del mismo tópico, se ha encontrado una artículo sobre en tesis de la Universidad de la Laguna (España), En este se presenta un solo objetivo "el juego motor" y cómo abordar las modificaciones de los juegos con alumnos con necesidades educativas especiales (NEE); el interés reside en conocer de qué modo la estructura de un juego favorece la participación e integración de niños con problemas diferentes y dentro del contexto escolar. Se llega a las conclusiones de que el rol activo y de privilegio es un aspecto estructural relevante para la participación en el juego de los niños con NEE, y que se favorece la integración de estos niños.

La modificación de un juego motor, basada en la aplicación de un rol activo y con carácter de privilegio, por parte de un niño con NEE, fomenta la participación e integración. 8

Aguilera Ariza Antonia y Cols. "Adaptaciones de acceso al currículo escolar para alumnos ciegos". Centro de apoyo a la integración de deficientes visuales. Malaga. Junio 1994, mai arrabo managa de la currículo escolar para alumnos ciegos".

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> Dosio, Patricia Λ., Licenciada y profesora en artes. " La educación y los no videntes". Caracas, Venezuela. Julio 2000.

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> Dpto. didáctica de la expresión musical, plástica y corporal. "El juego motor modificado como integrador con alumnos con necesidades educativas especiales". Universidad de la Laguna. Año 8 – Nº 47. España.

En un artículo de la revista "Discapacidad visual hoy" (Buenos Aires), se puede apreciar el rol

videl Terapista Ocupacional en la integración escolar. La intervención consiste entre otras cosas

en recuperar la coordinación psicomotriz, desarrollar la destreza manual, tan necesaria para

en progresar en la utilización del tacto como medio de acceso a la información y al uso del sistema

En la cuidad de Pergamino, Provincia de Buenos Aires, se llevó a cabo una investigación con un grupo de niños con ceguera y otros con disminución visual de entre cuatro y cinco años de edad que asisten a la Escuela especial Nº 503.

Se implementó un Programa de detección y estimulación de destrezas lúdicas desde el área de Terapia Ocupacional. El resultado obtenido reveló en un aumento considerable de las destrezas de juego sensoriomotor, simbólico y de construcción en todos los niños. Tales destrezas adquiridas pudieron ser observadas en otros ámbitos de desempeño, como por ejemplo, en la escuela.

También desde la Asociación de Ayuda al Ciego (ASAC) ubicado en la ciudad de **Buenos Aires**, se evidencia el rol que el Terapista Ocupacional cumple en la integración de los alumnos con discapacidad visual a la escolaridad común, a través de orientar para obtener el uso eficiente del remanente visual y de los sentidos restantes, preparándolo para el aprendizaje del Sistema Braille independizándolo en sus actividades de la vida diaria y entrenándolo para lograr una verdadera integración socio - comunitaria. 11

Se halla una tesis correspondiente a la carrera de Licenciatura en Terapia Ocupacional de la Facultad de Ciencias de la Salud y Servicio Social de la Universidad Nacional de Mar del Plata, que aborda una problemática similar a la planteada:

<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> Cejudo Manuel. "Rehabilitación de personas discapacitadas visuales. Un servicio básico". C.E.R.B.V.O. Revista "Discapacidades visuales hoy", Nº 7. Buenos Aires. Junio 1999.

<sup>10</sup> TO Armona Maria laura y TO Peralba María Lorena. "Detección y estimulación de destrezas lúdicas en niños con deficiencias visuales". Universidad abierta Interamericana. Pergamino (ciudad de Buenos Aires).

<sup>&</sup>lt;sup>11</sup> ASAC (Asociación de ayuda al ciego. Servicio de rehabilitación. Buenos Aires.

12

<sup>&</sup>lt;sup>12</sup> Clavero, Laura I., Garcia, María P., Oillataguerre, María S. "Objetivos de tratamiento de Terapia Ocupacional para favorecer la integración al sistema educativo ordinario de niños con discapacidad motora y coeficiente intelectual normal". Universidad Nacional de Mar del Plata; Facultad Ciencias de la Salud y Servicio Social, Licenciatura en Terapia Ocupacional. Tesis de grado.

# Capitulo III Marco Ceorico

To be used formally of more resource is bill alagamentally in the desired destruction of Temporal parts for the property of the second of the

## I. Introducción.

Para lograr un hombre integrado a su medio y a su tiempo, se hace necesario que la educación lo conciba como un ser total y único, siendo tan solo una variante en interacción permanente con otras y con todos los sectores sociales.

Este proceso dará como resultado un niño y un adolescente integrado, entendiéndose como tal a aquel que participa del proceso educativo en la escuela común con apoyo mientras esto sea necesario. Las personas con una discapacidad, son fundamentalmente personas normales que tiene que responder a las exigencias de la vida con una desventaja física.

Capacitar para la vida y su plenitud, desarrollar al máximo las posibilidades intelectuales y afectivo – sociales del niño con capacidades diferentes, es el objetivo primordial. La integración debe comprometer a toda la sociedad y no sólo a la institución educativa.

La integración escolar ha de considerarse un fenómeno social y político, y no sólo educativo.

Cuando se habla de una educación integradora hay que partir de una concepción muy ampliada del currículo y de las adaptaciones que de éste, han de producirse.

Todo niño "es y se hace" en la interacción con el otro. En esta tarea de interactuar crea vínculos que lo modifican y enriquecen. Esta transformación no sólo se da en los niños con Necesidades Educativas Especiales (NEE), sino en su grupo de pares que aprende a convivir con él sin rechazo y sin actitudes segregacionales, posibilitándoles experiencias positivas.

Esta integración del niño con NEE en el ámbito educativo común se basa en una tarea de crear vínculos emocionales que le permitirán a él y a su grupo escolar desarrollar sentímientos de pertenencia, generar actitudes de cooperación y participación creciendo a través del éxito en el trabajo compartido.

Para esto se requiere de manera insoslayable la presencia y participación activa de la familia, pilar fundamental.

La integración educativa implica acciones constructivas sobre la base de la realidad, es un estilo de trabajo y de concebir la educación, necesita ser parte del proyecto educativo del centro escolar; teniendo en cuenta las necesidades y características diferentes de todos y cada uno de los alumnos.

Equipo transdisciplinario

La educación en ámbito integrado puede modificar la situación de los niños con discapacidad, pero requiere un cambio de roles y funciones tanto de la escuela común como de la escuela especial.

De esta manera no se pretende "negar" la heterogeneidad ni mucho menos el déficit, sino por el contrario, se pretende educar en el respeto por la diversidad.

El rol de la escuela es preparar a la educandos para la vida. Está no comprende, únicamente, las asignaturas académicas o los aspectos intelectuales, sino que abarca una serie de aspectos complementarios que contribuyen a su formación integral entendiendo que debe vivir en un mundo de videntes, compartiendo con ellos las responsabilidades y construyendo su destino. Para desenvolverse con eficacia, estos niños debe saber actuar con independencia y seguridad, aceptando sus limitaciones, para poder enfrentar y resolver sus problemas y vivir con dignidad.

Los diferentes profesionales debemos buscar la forma de favorecer en estos alumnos el desarrollo de todos sus sentidos, para lograr el mejor funcionamiento integral.

Los impedimentos visuales general tres tipos de limitaciones básicas sobre la persona: en el alcance y variedad de las experiencias; en su habilidad para manejarse, y en la interacción con el ambiente.

Nuestro objetivo como profesionales es ayudar al educando para que lleve una vida con la mayor independencia posible. Para esto requiere tener amplio conceptos sobre el mundo en que se desenvuelve, saber cual es su lugar en el mundo y cuanto vale como persona para los otros.

Al estimular al niño desde la temprana edad, le ofrecemos las bases para comprende y desempeñarse en el mudo con el mínimo de dificultades.

Para abordar la temática planteada, se presentan a continuación los conceptos fundamentales que la componen en forma individual.

Dichos conceptos son:

- Principio de normalización.
- Principio de integración.
- Ambliopía.
- Equipo transdisciplinario.

## II.- Principio de Normalización.

La "NORMALIZACIÓN", consiste en preparar a la persona con capacidades diferentes para que pueda vivir del modo más similar posible al de sus semejantes, "al de los miembros de la comunidad a la cual pertenece". <sup>13</sup> En otros términos se pretende que los alumnos se integren e interactúan en su entorno mediato e inmediato de la mejor manera posible, que lleven rutina similar a la de sus semejantes, gozando los derechos y deberes de la misma manera que las personas llamadas "normales". La normalización tiende a optimizar las potencialidades de cada alumno.

El principio de "normalización" ha evolucionado desde sus primeros enunciados en la década de los años 60. Desde referirse o ser atingente específicamente para el campo de la deficiencia mental hasta ser generalizado a todas las personas con capacidades diferentes. Desde preocuparse primariamente sólo del resultado, hasta hoy, en que es importante el proceso, el medio, el método.

Wolfensberger define el principio de normalización como: "la utilización de medios tan normativos como sea posible, o de acuerdo a cada cultura, para conseguir o mantener conductas o características personales tan cercanas como sea posible a las normas culturales del medio donde vive la persona". 14

La normalización significa establecer relaciones Intimas, positivas e interpersonales entre ciudadanos ordinarios y aquellos que padecen una discapacidad o minusvalía o que son devaluados por otro motivo, no basta entonces con compartir solo un espacio físico. Consiste en normalizar el entorno, reconociendo y aceptando las diferencias.

## Para Bengt Nirje la normalización significa:

- "un ritmo normal del día, donde la persona con NEE se levanta, se viste, sale para la escuela o trabajo, hace proyectos para el día, almuerza a la hora normal y en la mesa como todo el mundo. Una rutina promedio;
- semana diferente:

<sup>&</sup>lt;sup>13</sup> Lineamientos Curriculares. Retardo mental de grado leve. 1987. Dir. Gral. De Escuela y Cultura.

<sup>&</sup>lt;sup>14</sup> Wolf, Wolfensberger. "El debate sobre la normalización". Revista Siglo Cero. N 105. España. 1986.

- un ritmo normal del año. Un tiempo de vacaciones como es normal en el mundo del trabajo o la escuela;
- experiencias normales de acuerdo con cada ciclo de vida;
- tener diversas oportunidades para escoger;
- vivir en un mundo de dos sexos;
- tener derecho a nivel económico como el promedio de las personas. Tomar decisiones de cómo gastar en las necesidades personales o en algunos pequeños lujos;
- vivir en una casa normal en un vecindario normal.

Como podemos observar el concepto sobre normalización de Nirje es global, es un programa de vida para conseguir un objetivo: disminuir los aspectos diferenciales de las personas con discapacidad y realzar las similitudes. 15

Existen ciertos principios a tener en cuenta dentro de la normalización:

- A- "Partir de una buena base ideológica: convencimiento absoluto de que toda persona, independientemente de su edad, sexo, ideología y del grado de discapacidad, es capaz de aprender y enriquecerse en su desarrollo humano. Que todas las personas tiene la misma dignidad, los mismos derechos humanos y legales que el resto de los ciudadanos y una responsabilidad creciente a medida que vaya consiguiendo su desarrollo.
- B- Dispersión de servicios: una persona con discapacidad tiene necesidades especiales que han de ser cubiertas por servicios adicionales que no precisa una persona promedio. El principio de normalización lleva implícita la dispersión o descentralización de los servicios para aplicarlos donde estén las personas con necesidades especiales y no concentrar a éstas donde están los servicios.
- C- No duplicación de los servicios: la comunidad promedio goza de una serie de servicios para la resolución de sus necesidades. Muchos de estos servicios pueden ser usados por las personas con discapacidad. En todos estos casos no deben organizarse para ellos servicios especiales.
  - D- Elección de los medios y alternativas menos restrictivas.

<sup>&</sup>lt;sup>15</sup> Cita de Bengt Nirvje en Toledo Gonzales otros. "La escuela ordinaria ante el niño con N.E.E". ED. Santillana. Madrid - España. 1984. Pág.: 30 - 31.

- E- Flexibilidad administrativa: una estrategia de normalización exige la movilización ideológica y práctica de una serie de personas que han de usar la imaginación en distintas eventualidades. La inflexibilidad administrativa y de las personas que solo trabajan estrictamente lo que les obliga su estatuto, esterilizan un trabajo comunitario que precisa muchas veces enfrentarse a situaciones nuevas que no pueden ser previstas en leyes, estatutos y contratos de trabajo.
- F- Eliminación o adecuación de titulo y etiqueta: es muy importante la percepción que de las personas discapacitadas y del programa en sí tenga el resto de la comunidad.

  Cuando se hable de los clientes del programa, se evitará una etiqueta genérica, procurando anteponer la palabra persona. 16

La persona con discapacidad debe asumir la dignidad de arriesgarse en grado igual a la persona promedio, para poder sentirse responsable y dueña de sus actos. La anulación del riesgo por sobreprotección excesiva implica anulación de la personalidad. Se entiende que este grado de riesgo será el adecuado a la edad y condiciones de la persona.

La normalización no implica la desaparición de las diferencias ni la absorción de las minorías a una sociedad promedio, sino la igualdad de oportunidades para acceder a los bienes y recursos de la comunidad y el vivir la propia vida, aunque sea diferente, en el marco en que la viven los demás.

El principio de normalización se desenvuelve en forma conjunta con el principio de integración, que describiré a continuación.

Toledo Gonzáles otros. "La escuela ordinaria ante el niño con N.E.E". ED. Santillana. Madrid – España. 1984.

# III.A- Fundamentos filosóficos de integración.

Los criterios de racionalidad y cientificidad determinan la clasificación de los alumnos con el fin de asignarlos en el nivel educacional más adecuado y formar así grupos lo más homogéneos posible. Esta tendencia hacia la homogeneidad conlleva a la aplicación masiva de diversas pruebas en las que se mide, de forma prioritaria, el nivel intelectual y de instrucción del alumno. De esta clasificación y etiquetamiento de los alumnos se pretende la identificación de grupos homogéneos, según su habilidad y la predicción del grado de éxito esperado por este.

De esta manera se configuran dos grandes grupos de alumnos; los llamados "normales" que podían beneficiarse del sistema educacional ordinario, y otra categoría de alumnos denominados "no normales" para los cual se crean las escuelas especiales o diferenciadas. Se logra así la sobrevaloración de la categorización del tipo de déficit.

"En este esquema, los niños "normales" se describen como aquellos capaces de seguir el ritmo escolar estandarizado, sin poseer alguna deficiencia sensorial, motora grave, deprivación sociocultural, mental o trastornos emocionales graves. Así mismo, los niños "anormales" serían aquellos que cuentan con un trastorno heterogéneo, presentando un cuadro psicopatológico, cuyos síntomas se revelan en funciones superiores pudiendo afectar a la creatividad, a la atención y a la memoria".<sup>17</sup>

La educación especial posibilito una forma de educación para aquellos alumnos que eran, y siguen aún siendo, separados de la educación regular a causa de diferentes déficit (sensoriales, psicomotores, emocionales o cognitivos). Su curricula está centrada en las diferencias que presentan los alumnos con el fin de "rehabilitar" las habilidades afectadas, para lo cual trabaja un equipo transdisciplinario integrados por diferentes profesionales: profesores o maestro diferenciales, psicólogos, kinesiólogos, fonoudiólogos y Terapistas Ocupacionales; contemplando niveles de atención desde la estimulación temprana hasta talleres protegidos.

La educación podría definirse como el arte de articular los procesos de enseñanza – aprendizaje – desarrollo, dado que no toda enseñanza produce aprendizaje y no todo aprendizaje acompaña el desarrollo humano.

Por su lado, la definición de integración escolar nos dice los siguiente:

<sup>&</sup>lt;sup>17</sup> Bravo, J. "Realidad en la educación hoy día". Chile. 1995.

"Integración escolar es el proceso de educar juntos a niños con y sin necesidades especiales durante una parte o en la totalidad de tiempo". 18

"La integración del impedido a la escuela regular tiende a normalizar su vida, dándole condiciones de igualdad, pero atendiendo a su desarrollo personal, con todas las ayudas pedagógicas especializadas y técnicas específicas que regulera". 19

La integración constituye un reto para la escuela contemporánea, debido a que apuesta a favor de la renovación escolar. Es un elemento fundamental para mejorar la calidad de la enseñanza y la educación.

Se puede fundamentar la integración socio – educativa del niño con discapacidad al sistema común desde distintas posiciones que implican tendencias pedagógicas diferentes.

- El discurso de la igualdad: pretende la transformación de las conciencias, sin considerar las estructuras en las que se originan. Sustenta la obviedad del derecho de educación de todos los niños, asentada en una educación homogeneizadora. Se diseña la integración a partir del discurso de la normalización y se clasifican a los sujetos en integrables o no integrables, de acuerdo con la severidad del déficit. Es decir, reduce las diferencias a características naturales y personales.
- El discurso de la diferencia: acentúa el valor de la diferencia como única posibilidad de acceso y creación de cultura en igualdad de condiciones. Cuestiona la posibilidad del respeto por la diversidad a partir de un sistema único y culturalmente hegemónico. Permite practicas menos segregadoras, donde pueden coexistir espacios comunes y espacios diferenciados.
- El discurso de la relación diferencia semejanza: plantea esta relación como construcción a partir de experiencias relacionales en la que los polos no pueden abordarse desde su segmentación, sino desde la realidad de su articulación. Se establece el dominio y afirmación de un polo sobre otro, uno de ellos ocupando el lugar de los no deseado, de lo excluido; en este caso la discapacidad ocuparía este lugar.

Representa la no adecuación a lo pautado socialmente como "normalidad" o perteneciente a la mayoría.

....

<sup>&</sup>lt;sup>18</sup> Center for Studies on Integration on Education. Estados Unidos. 1982.

<sup>19</sup> UNESCO. Mayo de 1992. Pág. 4 - 6.

Se analiza este binomio Integración – Exclusión como indisociables. Desde esta perspectiva, la problemática no se centraría en las dificultades del niño sino en la imposibilidad de este y de su grupo de relacionarse desde la igualdad; la acción pedagógica se centraría en la transformación de esas relaciones.

Es frecuente pensar que el hecho de la inclusión es algo que se lleva a cabo para beneficio exclusivo de los alumnos con necesidades educativas especiales; pero eso constituye un error.

La integración debe producir, además, beneficios para los restantes alumnos.

La escuela ha de enseñar al niño a vivir como tal y ofrecerle las oportunidades diversas que la vida le presenta ya en su edad escolar, y entre ellas se encuentra la de convivir con niños diferentes. Si perseguimos que los niños con NEE, convivan eficazmente con el resto y éstos con aquellos, deben aprender a hacerlo desde su edad infantil y desde la escuela.

Sabemos que los beneficios de la integración son abundantes, ya que posibilitan el desarrollo de la aceptación, respeto y convivencia con personas que son diferentes a nosotros mismos, y que presentan características más diversas de las que habitualmente percibimos en los que nos rodean.

Facilita el desarrollo de la comprensión y solidaridad, participando en ayudas especiales en el mismo colegio, gracias a los servicios que debe poseer el centro que avala la integración.

Se logra alumnos capaces de bastarse a si mismo, personas profesionalmente competentes, que alcanzan la independencia profesional a través del dominio de un oficio útil para la sociedad.

Además, se consigue que los alumnos aprendan a modificar o controlar sus conductas perturbadoras, yenciendo una de las barreras para su integración.

La escuela debe hacerse cargo de la realidad individual de cada uno de los niños de manera que todos y cada uno de ellos pueda expresar y alcanzar, según sus posibilidades, la máxima autonomía y desarrollo personal.

Uno de los grandes aportes de la integración educativa ha sido el enriquecimiento personal y profesional de los maestros, quienes al buscar nuevas estrategias metodológicas que le permitan llegar a todos sus alumnos, han conseguido brindar una educación de calidad que ha favorecido no sólo a los alumnos integrados sino especialmente a aquellos considerados como los de más lento aprendizaje dentro de un aula regular. Las diferencias individuales en cuanto a

intereses, características personales y rendimiento académico, exigen del maestro una permanente capacitación, que le permita llegar a cada uno de sus alumnos para desarrollar en ellos todas sus cualidades personales despertando a su vez intereses y habilidades. Los avances tecnológicos nos brindan la oportunidad de obtener información al instante por lo que la labor del maestro debe centrarse ahora más en la formación y orientación. La integración educativa favorece notablemente la formación ética personal de los maestros y alumnos regulares en cuanto los hace seres humanos más integros, conscientes, de sus posibilidades y limitaciones y sobretodo de las diferencias individuales que existen y siempre existirán en una sociedad.

"La integración social ofrece a los niños con N.E.E., un marco apto para esa integración social con la heterogeneidad del grupo, lo que constituye una gran preparación para su posterior integración como adulto en el ámbito laboral y social ya que las interacciones sociales proporcionan a los niños la oportunidad de aprender y efectuar habilidades sociales que pueden influir de forma crítica en su adaptación social y emocional, además de académica". 20 Por otro lado, también es la ocasión para que el sujeto adopte un papel o rol social ya que al establecer diferentes tipos de relaciones, puede desempeñar distintos papeles. Esto permite al niño conocer a los demás al mismo tiempo que se conoce a sí mismo de forma más amplia. Otro aspecto a tener en cuenta, es la posibilidad de intercambiar, lo cual es imprescindible para el aprendizaje de las estrategias de interacción social o habilidades sociales, y así poder finalmente alcanzar una autonomía moral ya que favorece la cooperación con los demás. Una de las consecuencias de la integración ha sido la de buscar la eliminación de las barreras existentes entre los dos sistemas educativos, con el objeto de acabar primeramente con la segregación y, en segundo lugar, asegurarse de que todos los niños posean una socialización normal.

Todo esto apunta a la construcción de una sociedad justa, fraterna y solidaria capaz de aceptar naturalmente la diversidad humana.

En resumen, se podría decir que los fundamentos de la Integración Escolar son :

 a) El mejor entorno para un niño con necesidades educativas especiales (N.E.E.) es la escuela ordinaria.

<sup>&</sup>lt;sup>20</sup> Grusec y Lytton. "La integración escolar"; Fundamentos de la integración escolar. Chile. 1988.

- b) La educación en las clases regulares proporciona al niño con N.E.E. una enseñanza diferenciada y compensatorio, sin tener un carácter recuperador- rehabilitador.
- No se emplea ningún tipo de "etiqueta diagnostica": en el aula todos los alumnos son diferentes y tienen una serie de necesidades específicas que deben atenderse.
- La integración tiende a normalizar, desde el punto de vista de ocupar y desarrollarse activamente en espacios comunes, la vida del niño con N.E.E., dándole condiciones de igualdad, pero atendiendo a su desarrollo con todas las ayudas pedagógicas especializadas y técnicas que requiera.

La integración como filosofía significa una valoración positiva de las diferencias humanas.

En diferentes partes del mundo se está produciendo una revalorización de la diversidad, entendiéndola como un elemento sustantivo en la constitución de las sociedades actuales. El respeto, la aceptación y valoración de las diferencias entre culturas y personas se ha convertido en uno de los objetivos más preciados de los sistemas educativos.

Numerosas conferencias y encuentros internacionales han recalcado la necesidad de que programas, políticas y servicios deben organizarse, planificarse y adaptarse para garantizar la no exclusión, la aceptación de las diferencias y el pleno desarrollo de todas las personas.

La meta es garantizar la realización personal en un ámbito de seguridad, democracia y pleno ejercicio de los derechos humanos.

## III.B- Principio de Integración.

La integración escolar es una forma de lograr la normalización y sin duda la experiencia culturalmente normativa de mayor importancia para un ser humano con necesidades educativas especiales.

Esto sin duda, requiere de un proceso gradual de implementación que logre la aceptación y el apoyo de aquellos que han de llevarlo a cabo.

La integración escolar del niño con capacidades diferentes, en el sistema común, requiere un fundamento pedagógico basado en una educación personalista tendiente a estimular sus capacidades y cualidades en lugar de poner énfasis en sus dificultades e incapacidades.

Normalización e integración connotan una dimensión personalista de respeto hacia otro hombre que tiene el derecho a un desarrollo armónico y pleno de sus potencialidades, constituyéndose en un participante dentro de su comunidad.

Normalización e integración interactúan, se retroalimentan.

"La normalización lleva implícito el principio de integración, se considera que la aptitud de un individuo para alcanzarla esta en relación con sus horizontes operativos; éste consiste en el conjunto de actividades que esa persona es capaz de ejecutar con mayor eficacia y que varía con su edad, naturalezas física y psicológicas".<sup>21</sup>

## Evolución de la integración en la estera mundial

El principio de integración se Inició con el tratamiento de personas débiles mentales en los países escandinavos.

En **Francia** se estableció la escolaridad obligatoria en la ley del 28 de marzo de 1882, siendo reforzada por la ley del 15 de abril de 1909.

Un estado de opiniones similares encontramos en **Gran Bretaña**, en la que la educación de personas con NEE se remontan a la época victoriana y se concretiza en la Ley de Educación de 1944.

En lo concerniente a Alemania, la reforma de la escuela predominó en el área pedagogía en masor esta esta de secuela productiva la secuela predominó en el área pedagogía en la primera parte del siglo XIX.

En la década del 60, junto con el surgimiento del principio de integración en Europa, en los Estados unidos se comienza a hablar de "mainstreaming".

<sup>&</sup>lt;sup>21</sup> Gisbert, Mardomingo, otro. Educación Especial. ED. Cincel. Madrid. 1985.

Este término hace referencia a la inclusión temporal, educacional y social de los niños "deficitarios" con sus compañeros normales. Se basa en un plan educativo y procesos de programación directos e individualmente determinados que requieren una cuidadosa distribución de responsabilidades entre el personal directivo, docente y de apoyo de la educación común y especializada. (Kaufman, 1975).

A continuación se detallaran algunos de los foros y declaraciones internacionales que fundamentan las políticas educativas en relación a la diversidad, desde una perspectiva de los derechos humanos.

- PROGRAMA DE ACCIÓN MUNDIAL DE LAS NACIONES UNIDAS PARA LOS IMPEDIDOS (1983).
- Art. 120: " La educación de los impedidos debe, en la medida de lo posible, efectuarse dentro del sistema escolar general."
  - CONVENCIÓN SOBRE LOS DERECHOS DEL NIÑO DE LAS NACIONES UNIDAS (1989).
  - Art. 23: "Los estados participantes deberán asegurar que el niño con discapacidad tenga acceso a los bienes sociales y reciba la educación, capacitación, servicios de salud; de modo de conducirlo a la integración social más completa posible."
  - LE DECLARACIÓN MUNDIAL SOBRE EDUCACIÓN PARA TODOS (1990).
  - Art. 3.5: "Deben darse los pasos necesarios para proveer acceso igualitario a la educación a todas las clases de discapacidad como parte integral del sistema educacional...".
  - NORMAS UNIFORMES DE LAS NACIONES UNIDAS (1993).
  - Art. 26: "Las personas con discapacidad son miembros de la sociedad y tienen derecho a permanecer en sus comunidades. Deben recibir el apoyo que necesitan en el marco de las estructuras comunes de educación, salud, empleo y servicios sociales:"
  - DECLARACIÓN DE SALAMANCA Y MARCO DE ACCIÓN PARA LAS NECESIDADES EDUCATIVAS ESPECIALES (1994).

Esta se realizó con el fin de promover el objetivo de la educación para todos examinando los cambios fundamentales de políticas necesarios para favorecer el enfoque de la educación integradora. Concretamente capacitando a la escuela para atender a todos los niños, sobre todo a los que tienen NEE.

La preparación del personal educativo aparece como uno de los factores claves para el logro de una escuela inclusiva.

CUMBRE MUNDIAL SOBRE EL DESARROLLO SOCIAL (1995).

Asegura oportunidades educativas igualitarias en ambientes integrados, tomando en cuenta las diferencias individuales y las situaciones particulares.

PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS NACIONES UNIDAS. PROGRAMA
INTERREGIONAL PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD (1995).

Establece que las personas con discapacidad no deben ser excluidas de los programas de desarrollo humano y en la provisión de servicios públicos que satisfagan sus necesidades particulares.

## Integración escolar en nuestro país COS COS COS

Con una actitud social predominante que pretendía la eliminación de los "anormal", la posibilidad de escolarización se tornaba prácticamente imposible.

Posteriormente, le sucedieron instituciones escolares que podrían ser catalogadas como excluyentes – exclusivas. Por tal motivo, la supervivencia del sistema se antepuso a las necesidades educativas diversas de los individuos a educar.

Para tal circunstancia, se busco la solución fuera del ámbito escolar, surgiendo de esta manera las escuelas especiales, además de recurrir, inicialmente, a maestras particulares y posteriormente a psicopedagogos u otros especialistas; con el objetivo de lograr la homogeneización que el sistema educativo no podía alcanzar.

A estos esfuerzos se sumaron la creación de "grados de recuperación, grados A", que con el paso del tiempo se transformaron en escuelas de recuperación.

Se toma como punto de partida de la formación docente, la fundación de la <u>Escuela Normal de</u>

Paraná, en 1870.

En 1892, se crea la primera Escuela Normal para Maestros de Sordomudos.

El paradigma biomédico reinante determinó que el sistema contara con instituciones encargadas de formar docentes destinados a educar a niños normales y a niños con deficiencia.

A partir de la década del 60 comienza gradualmente a imponerse, los pilares sobre los cuales se sostendría la educación especial, los principios de normalización e integración;

propiciando un cambio de terminología que eliminaría las etiquetas, de esta manera aparece el concepto pedagógico de necesidades educativas especiales.

Desde el punto de vista legal, el 27 de septiembre de 1990 se sanciono la Ley 23.849, dando a la convención internacional de los derechos del niño el carácter de ley nacional. Incorporado a la constitución Argentina.

As Tres años más tarde se dictó la Ley a 24.195 sancionada el 14 de abril de mismo año, a la que se denomino "Ley Federal de Educación".

Por medio de está, se establece una nueva estructura del sistema educativo argentino, que está integrada por:

- Educación inicial: constituída por el jardín de infante (3 a 5 años de edad),
   siendo obligatorio el último año. Incluirá además, los servicios de jardín
   maternal (niños menores de 3 años).
- Educación general básica (E.G.B): es una unidad pedagógica integral organizada en ciclos y obligatoria, con una duración de 9 años a partir de los 6
   años de edad
- Educación polimodal: posterior al cumplimento de la EGB, de tres años de duración como mínimo e impartida por instituciones específicas.
- Educación superior: profesional y académica de grado, cuya duración será determinada por las instituciones universitarias y no universitarias, según corresponda.
- Educación cuaternaria.

El nivel inicial es un nivel de gran apertura, donde las situaciones de trabajo son muy sencillas, articuladas. Esto sucede, porque no entra en juego la evaluación de contenidos escolares que se relacionan con la lectoescritura y el cálculo. Los docentes de nivel inicial desarrollan creatividad.

El problema comienza en la primaria, sobretodo cuando es una discapacidad sensorial, como una discapacidad visual severa o una ceguera, en general, ya ingresan a la escuela especial. Desde esta se comienza la laboriosa tarea de integración, donde muchas veces el alumno debe concurrir a la escuela especial en contra -turno, y sus maestros integradores se acercan

a la escuela común para orientar la tarea, ya que cada alumno es único e irrepetible los proyectos de integración son individuales.

de Educación especial en el contexto legal ebeug prode abando especial en el contexto legal

La educación especial en el contexto legal, hace referencia en el Art. 27 a la importancia de coordinar acciones preventivas dirigidas a detectar niños/as con necesidades especiales.

Sin dejar de tener en cuenta las condiciones personales de los educandos.

La atención de estos alumnos desde el momento de su detección, requiere de la información individual destinado a obtener el desarrollo integral del individua, a si como también su capacitación laboral que permita su incorporación al mundo del trabajo y la producción. (Art. 28)

Dentro de la provincia de Buenos Aires el concepto de necesidades educativas especiales (NEE) se ha introducido en el vocabulario común partiendo de la premisa:

"Todos los alumnos necesitan a lo largo de su escolaridad diversas ayudas pedagógicas de tipo personal, técnico o material, con el objetivo de lograr los fines generales de la educación". 22

A partir de la Ley Federal de Educación se desarrolla la Ley Provincial de Educación de la Pcia.

- "Art. 3: los lineamientos de la política educativa bonaerense estarán orientados a asegurar, resignificar y favorecer los siguientes objetivos:
- (...) c) desarrollo de capacidades y habilidades intelectuales, perceptivas y afectivas para intervenir en la rápida transformación del mundo integrándolos a los valores que promueven la convivencia y la dignidad humana (...);
- e) la equidad brindando igualdad de oportunidades y posibilidades de la instrumentación de mecanismos compensatorios (...).
  - i) rechazo de todo tipo de discriminación.
- j) la cobertura asistencial y la elaboración de programas especiales para posibilitar el acceso, permanencia y egreso de todos los habitantes al sistema educativo ordinario
- q) El estímulo, promoción y apoyo a las innovaciones educativas y a los regímenes alternativos de educación". <sup>23</sup>

Dirección General de cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires. La Ley federal de educación de la provincia de Buenos Aires y contenidos básicos comunes módulo 0. 1995, Pág. 267.

Como podemos ver estos Art. Manifiestan la esencia de los principios de normalización e integración.

De acuerdo con lo expuesto hasta ahora puede concluirse, que los objetivos de la educación especial, se basan en el trabajo transdisciplinario tendiente a la integración del alumno, reconociendo los derechos y oportunidades presentes en los educandos. Brindando una educación acorde con su potencialidad.

Podemos decir, entonces, que la educación especial brega por la efectivización del principio de normalización.

El programa de integración consta de tres objetivos generales:

- niveles de la misma a fin de evitar la marginación que produce el egreso del sistema educativo especial.
- 2- Atender la problemática que presentan los alumnos de la escuela primaria, promoviendo recursos y apoyo desde la educación especial para resolver las situaciones de reticencia y / o abandono del sistema educativo.
  - 3- Trabajar en forma coordinada los diferentes niveles de la enseñanza, asumiendo el compromiso de fomentar la integración en todas las ramas.

## Estrategias de integración

Las estrategias de integración son determinadas por la evaluación inicial del alumno y la institución escolar en la que será integrado.

Para la selección de una estrategia de integración se tiene presente la evaluación psicopedagógica del alumno, donde constan sus capacidades, limitaciones y necesidades; la curricula escolar; los recursos disponibles y las particularidades del servicio educativo en general.

Es importante recordar que la edad al igual que la condición evolutiva de la patología, representan una dificultad a la hora de la integración escolar.

Basado en esta información, se puede determinar el tipo de estrategia que más se adecue a las necesidades del educando.

Existen cuatro típos de integración:

<sup>&</sup>lt;sup>23</sup> Centro Claudina Thévenet. Integración Escolar. Un desafío y una realidad. Ministerio de Cultura y Educación de la Nación. ED. Espacio. 1º edición. 1997. Pág. 91 – 93.

- A- Integración total: el alumno concurre a la escuela común en turno completo. La función del maestro integrador será apoyar al docente de grado solamente, asesorando al mismo sobre diferentes estrategias a aplicar con el educando.
- B- Integración Parcial a: el alumno concurre a escuela común durante todo el turno recibiendo el apoyo del maestro integrador en aquellas áreas que le dificultan el aprendizaje. El apoyo gira entorno a dos dimensiones:
- el alumno dentro o fuera del aula; el alumno dentro o fuera del aula; el alumno dentro o fuera del aula;
  - al maestro de grado, escapabada al antida de por la contra de celo anenda a
- C- <u>Integración parcial b</u>: el alumno concurre durante el turno completo a la escuela común y a contra turno a la escuela especial de acuerdo a las necesidades que presente.
- D- Integración por áreas: el alumno concurre a grados integrados dentro de la escuela común, participa en las actividades generales de la comunidad educativa y en los lineamientos curriculares que puedan cumplir de acuerdo a sus posibilidades.

En cualquier modalidad de integración, se incluyen no más de dos alumnos por grado para facilitar el seguimiento de los mismos.

El proceso de integración escolar se asienta sobre ciertos pilares fundamentales. Algunos de ellos son: las NEE, el proyecto institucional integrador, los equipos de apoyo y las adaptaciones curriculares.

El concepto de adaptaciones curriculares es definido como las modificaciones que es necesario realizar en la curricula básica para adecuarlas a diferentes situaciones, grupos y personas para las que se aplica. Estas permiten que el niño utilice su caudal de capacidades, mientras se fomenta la adquisición de nuevas habilidades o aprendizajes.

Las adaptaciones curriculares deben tener sentido, incluir distintas modalidades de enseñanza, confiar en la potencialidad educativas, promover enfoque de estudio profundos, identificar a que tipos de contenido va dirigido y tener en cuenta el entorno de enseñanza – aprendizaje.

### Evaluación en educación integrada

Se hace necesaria la evaluación constante de cada parte del proyecto de integración, con el propósito de poder sortear los obstáculos que pudieran presentarse.

- Para un niño en edad escolar, la experiencia cultural más importante que le permitirá vivir unas condiciones y una forma de vida lo más normalizadota posible, de acuerdo a su edad, es precisamente el entorno escolar.
- La integración tiende a normalizar la vida de los niños, dándoles condiciones de igualdad, pero atendiendo a su desarrollo personal con todas las ayudas pedagógicas y técnicas específicas que requiera.
  - En síntesis, una discapacidad no debería ser la razón para excluir al Individuo de participar en actividades que hubiera desarrollado si no existiera la discapacidad.
  - Un derecho fundamental que comienza en la infancia es la oportunidad de ser incluido en todo lo que hace a las demandas del vivir.
- En efecto, integrar es, un proceso que posibilita al niño con necesidades educativas especiales

  desarrollar su vida escolar como ser social.
- El éxito de la integración no depende, tanto del tipo de limitación del niño, sino de cómo se plantee el proyecto frente a las mismas.
- Dentro del marco que se esta desarrollando se presenta la necesidad de conocer las características principales de la ambliopía.

# IV.- Ambliopía (Disminución visual).

La visión es un proceso que se aprende naturalmente por la influencia de los estímulos de la luz y las cosas para ver que nos rodean. Incluye el conocimiento del objeto, de su ubicación y de sus relaciones en el espacio, sin acercarse a ellos. Incluye la capacidad de conocer distancias, formas, tamaños, posiciones, colores. La visión se da a través del sistema visual normal.

Cuando existe una alteración en cualquiera de los sistemas, la visión sufre trastornos que denominamos discapacidades visuales.

En la discapacidad visual podemos distinguir tres aspectos:

- Un aspecto orgánico que se refiere al defecto o patología ocular
- Un aspecto funcional que se refiere a la incapacidad para desempeñar determinadas tareas, y
- Un aspecto social que se refiere a la minusvalla que sufre el discapacitado por la inferioridad de su estatus en la sociedad.

Dentro de la discapacidad visual tenemos dos subgrupos bien definidos, que son los que a continuación se describirán.

Históricamente, y aún hoy, estos niños no han sido bien definidos, porque han sido percibidos como ciegos o como videntes, pero no como un subgrupo con identidad propia. Posiblemente esto haya sucedido así porque este grupo está formado por una población muy heterogénea en cuanto al grado, tipo y cantidad del remanente visual, lo que se traduce en conductas muy diversas, ya que cada persona es capaz de funcionar visualmente hasta un punto que solo puede determinarse mediante la evaluación de su desempeño.

El niño aprende a comportarse y a responder de acuerdo con las expectativas de sus otros significativos; si se espera que se comporten como ciegos, trata de hacerlo; si se espera que lo haga como vidente, también. Las personas, entonces, creen que saben cómo tratarlos y él cree que sabe cómo comportarse.

Desde el punto de vista legal un disminuido visual es la persona que tiene una agudeza mejor que 1/10, pero menos de 3/10 en el mejor ojo con corrección óptica.

Desde el punto de vista educativo la baja visión es una discapacidad visual severa que persiste a pesar de la corrección, pero que puede ser incrementada en cuanto a su funcionamiento; y la visión limitada o restringida es el uso parcial de la visión en circunstancias normales.

Según Colembrander<sup>24</sup> (1977) podemos distinguir tres niveles de disminución visual:

- moderada: cuando la capacidad de desempeño con el uso de ayudas especiales e iluminación puede estar casi al mismo nivel que la de personas con visión normal;
- severa: cuando la capacidad para desarrollar tareas visuales requiere más tiempo y energía y es menos precisa, aún con ayuda y otras modificaciones;
- profunda: cuando la realización de tareas visuales gruesas presentan muchas dificultades y las tareas de detalle no pueden efectuarse visualmente.

Para determinar las habilidades visuales individuales, se requiere un examen profesional, que estará a cargo del medico oftalmólogo. La medición clínica de la visión incluye la agudeza cercana y lejana, con y sin corrección; el campo visual de cada ojo y la exploración de cualquier problema con la percepción del color. El oftalmólogo realiza la evaluación de la visión por medio de pruebas objetivas y subjetivas. Las primeras son procedimientos especializados de diagnostico que se realizan por medio de aparatos de alta complejidad, que no depende de la respuesta del sujeto. Las segundas, que se realizan en basa a las manifestaciones de la persona acerca de sus percepciones, se encuentra condicionada a los aspectos psíquicos del examinado y del examinador, y a las circunstancias ambientales y temporales de la prueba. Las principales pruebas objetivas que se utilizan actualmente son: potencial evocado (PVE), electrorretinografía (ERG), electro – oculogría (EOG), ultrasonografía, tomografía computada (TC), oftalmoscopía, queratometría, tonometría, biomicroscopía, refractómetro y campímetro computarizado.

Las principales pruebas subjetívas se realizan para medir la agudeza visual de lejos y de cerca, el campo visual y los trastornos en la percepción de colores y contrastes.

Las tablas usuales para la medición de la agudeza a distancia, son pruebas de optotipos, figuras diafragmadas de manera tal que expresan el poder de resolución del sistema visual, es decir, su capacidad para distinguir dos puntos como dos, a una distancia determinada. La mínima separación entre dos puntos próximos que pueden ser vistos separados por el ojo

<sup>&</sup>lt;sup>24</sup> "Dimensions of visual performance". Colenbrader, A. A. A. A. A. O. N<sup>a</sup> 83, 1977.

normal, a una distancia de 6 metros, subtienden un ángulo que expresa una resolución de un grado. Esta es la unidad de medida que se utiliza en la construcción de las diferentes pruebas de optotipos que se emplean en la evaluación clínica.

Las pruebas subjetivas para medir el campo visual se denominan perimetría; se realiza pidiendo al sujeto que manifieste cuando es capaz de percibir un objeto en la periferia mientras mantiene la vista en un punto central También puede obtenerse la agudeza visual de distintos puntos de la retina por medio de la campimetría.

Es importante que el maestro espacial y de EGB pueda interpretar el informe del oftalmólogo en relación a la patología que causa la deficiencia visual. En muchas ocasiones tendrá que explicar al equipo escolar, a los padres o al mismo alumno cómo afecta una patología dada al funcionamiento visual, o las consecuencias educativas que derivan de ellas. El maestro necesita saber cualquier dato que afecte la estabilidad de la condición visual y si existe la posibilidad de que ésta se deteriore, debe estar atento a los sintomas indicativos de un cambio. También debe tener presente el tratamiento médico indicado, procurando que sea respetado; como así también los efectos secundarios que pudiera alterar el nivel del desempeño, manteniendo informada a la familia y al médico.

Es necesario estar alerta a las condiciones de alto riesgo de ciertas patologías en relación a algunas formas de actividad física.

Las enfermedades y perturbaciones oculares más comunes que producen ambliopía son las siguientes<sup>25</sup>:

- Acromatopsia (ceguera total a los colores) afecta La retina (malformación de conos). Produce disminución de la agudeza hasta 20/200, fotofobia extrema y nistagmus, permaneciendo el Campo visual normal. Es no progresiva.
- <u>Albinismo</u> (carencia total o parcial de pigmentación), afecta a la mácula (infradesarrollada). Causa disminución de la agudeza visual (20/200 hasta 20/70), nistagmus, altos errores de refracción y astigmatismo. Los campos visuales son variables y la visión de color es normal. No progresivo.
  - Aniridia, se caracteriza por presentarse el iris infradesarrollado. Produce disminución de la agudeza visual, fotofobia, posible nistagmus, catarata, cristalino luxado y retina

<sup>25 &</sup>quot;La visión subnormal". Dr. R. José. ONCE. España. 1987.

infradesarrollada. Campos visuales normales. Las formas más leves desarrollan cataratas lentas y progresivas, Las más graves desarrollan glaucoma y opacificación corneal.

- Cataratas Congénitas, que afecta al cristalino produciendo opacidad. Provoca disminución de la agudeza visual, visión borrosa, nistagmus, estrabismo, fotofobia. Los campos visuales, generalmente, son normales. Es quirúrgica.
  - Cataratas traumáticas, provoca visión borrosa, irritación e inflamación del ojo y disminución de la agudeza visual. Es quirúrgica.
- Coloborna que afecta a diversas partes del ojo pueden estar sometidas a deformación.
   Provoca disminución de la agudeza visual, nistagmus, estrabismo, fotofobia y pérdida de los campos visuales superiores. El pronostico es normalmente, estable.
   DBT mellitus afecta a la retina, provoca diplopía, incapacidad de acomodación, visión fluctuante, perdida de visión de colores y de campos visuales, defectos de refracción, disminución de agudeza visual, hemorragia de los vasos sanguíneos de la retina, desprendimiento de retina. El pronostico demuestra que es común la variación de la
  - Miopía degenerativa produce alargamiento del ojo, estiramiento de la parte posterior.
     Produce disminución de la agudeza visual a distancia, cuerpos flotantes en el vítreo,
     metamorfopsia. El campo visual es normal.

adudeza visual.

- Síndrome de Down, afecta a varias partes del ojo. Produce disminución de la Agudeza
   visual, estrabismo, nistagmus, miopía grave, manchas de Brushfield, cataratas
   congénitas y queratocono. Colores y campo visual normal. Buen pronostico.
- Glaucoma congénito, Los tejidos del ojo están dañados debido al aumento de la presión intraocular. Provoca lagrimeo excesivo, fotofobia, opacidad o nebulosidad del cristalino, bulftalmo, AGV y campos visuales constreñidos.
  - El pronostico Depende de la resistencia innata de las estructuras del ojo.
- Histoplasmosis provoca lesiones dispersas en la mácula o la periferia. Provoca en la mácula disminución de la agudeza visual, escotoma central y visión deficiente de los colores. Puede correr peligro la vida si no se trata.

- Queratocono la cornea se estira hasta adquirir forma de cono. Provoca aumento de la distorsión de todo el campo visual, disminución progresiva de la agudeza visual, sobretodo a distancia. Sin queroplastía, la enfermedad se presenta con disminución progresiva del espesor de la córnea hasta romperse y producir ceguera.
- Síndrome de Marfan (enfermedad del tejido conjuntivo del cuerpo) que afecta varias partes del ojo, provoca dislocación del cristalino, disminución de la agudeza visual, miopía grave, pupila dislocada o múltiple, desprendimiento de retina con pérdida de campo concominante, ojos de color diferentes, estrabismo, nistagmus y esclerótica azulada. Es quirúrgica.
- Desprendimiento de retina. una parte se desprenden de la estructura de sostén y se atrofian. Provoca aparición de luces intermitentes, dolores punzantes en el ojo, pérdida del campo visual, micropsia. Defectos de color, disminución de la agudeza visual si la mácula se ve afectada. El tratamiento es en base a cirugía. El pronostico es reservado.
- Retinosis Pigmentaria, afección degenerativa pigmentaria; provoca disminución de la agudeza visual, fotofobia, constricción de los campos visuales, pérdida del campo periférico y ceguera nocturna. Con el tiempo produce pérdida lenta pero progresiva de los campos visuales, que puede desembocar en ceguera.
- Fibroplastia retrolental afecta a la retina, crecimiento de vasos sanguíneos y vitreo.

  Provoca disminución de la AGV, miopía grave, cicatrices y desprendimiento de retina con pérdida consecuente de campo visual y posible ceguera. Es quirúrgica. El pronostico es Negativo en los casos graves, en los que pueden esperarse ulteriores desprendimientos.
- Rubéola que afecta a diversas partes del ojo. Puede provocar glaucoma congénito, cataratas congénitas, microftalmia, disminución de la AGV y constricción de los campos visuales. Es quirúrgica. Su pronostico es Negativo: inflamación postquirurgica.
- Toxoplasmosis que afecta a la retina, especialmente la mácula. Provoca la pérdida del campo visual, estrabismo, disminución de la agudeza visual si la mácula se ve afectada, perturbaciones cerebrales graves si es congénita. Es No progresiva, aun cuando puedan desarrollar nuevas lesiones.

Una vez conocidas las posibles causas de la discapacidad visual, podemos determinar cuales serían algunas de la diferencias en relación a su desarrollo.

Existen rasgos comunes de la discapacidad que es necesario tener en cuenta:

- La información del niño con baja visión es inferior en cantidad y en calidad a la del niño con visión normal, lo que influye en su capacidad para generalizar ya que no posee suficiente cantidad de imágenes correctas;
- Cuanto mayor es la falta de visión, mayor es la limitación de la capacidad de imitación,
- El ritmo de aprendizaje es más lento y ocasiona mayor cansancio que al niño con visión normal. El elegando se especiente solo se especiente de aprendizaje es más lento y ocasiona mayor cansancio que al niño con
- muchas veces es fuente de frustración y angustia, y puede genera ciertas inestabilidad emocional.
- Cuando la información visual es borrosa o distorsionada o cuando la discapacidad limita la distancia a la que el niño puede ver el objeto, se produce un impedimento en la adquisición espontánea del conocimiento visual. Como el conocimiento visual actúa como mediatizador entre sonidos y olores distantes, integrando y estabilizando la información sensorial, este impedimento es especialmente critico cuando se produce en los primeros meses.
- Los niños con baja visión también presentan dificultad en la integración visomotora, debido a la percepción disforcionada de las formas, de las posiciones de los objetos en el espacio, de la profundidad y de la falta de discriminación de formas por insuficiencia del contraste. Esta es reemplazada por la coordinación auditva manual.
- El desarrollo de la prensión en el niño ciego es atípico, la desconexión con objetos cosas se debe a la ausencia de estímulos visuales, negándose a tocarlos, llevando codos y manos hacia atrás en un gesto de rechazo. No realiza la pinza digital fina. Se aproxima a los objetos con el extremo o dorso de los dedos.
- La coordinación dinámica, el control postural, el control del propio cuerpo y la organización perceptual están desfasados con respecto al niño vidente.
  - Puede ocurrir que alumno adopte hábitos motores defensivos que implican posturas incorrectas, tanto desde el punto de vista físico como social: arrastrar los pies, extender los

brazos en el aire para detectar obstáculos, balancear el tronco, adelantar las piernas llevando el cuerpo hacia atrás, caminar adelantando un hombro, etc. Es responsabilidad nuestra corregir estas estereotipias infundiéndole confianza y seguridad en el movimiento y en el medio que lo rodea. Está se logra mediante el trabajo físico y posteriormente con la técnica Hoover de uso del bastón.

Generalmente, en esto niños la marcha y los desplazamientos son más lentos e inseguros, además cuando requieren ubicarse y desempeñar actividades en un espacio poco conocido necesitan la guía de un compañero y más tiempo para orientarse antes de iniciar las acciones que a él le han solicitado.

Los niños con disminución visual presentan dificultades con la ubicación y orientación espacial, pues no pueden controlar visualmente el espacio. Es conveniente ejercitar las destrezas de orientación y ubicación espacial con juegos que impliquen desplazamientos dentro y fuera del aula, en espacio pequeños y, luego, en espacios más amplio.

Tardan en dominar la posición sentado por no usar sus manos para apuntalarse en dicha posición. Hay retraso en la adquisición de la reacción de paracaídas, rara vez existe el pasaje de sentado a decúbito ventral y de decúbito ventral a arrodillarse y pararse debido a que todo cambio de posición le provoca temor, lo que lo lleva a aferrarse a la madre.

El sistema kinestésico requiere de mayor estimulación para su desarrollo, ya que en ocasiones los niños con disminución visual, se encuentra ausente la motivación para realizar actividades motoras gruesas y desarrollar destrezas físicas.

Es importante enseñarles los movimientos de la manera correcta, ya que mediante esto se construye la percepción kinestésica, y principalmente para favorecer su memoria muscular.

En todos los caso es menester priorizar la realidad, es fundamental darles el suficiente tiempo para el reconocimiento de los objetos.

Es muy útil, para enseñarles las diferentes situaciones, recurrir a la dramatización y juegos de imitación, siempre guiados por un profesional. Esto es necesario, porque en estos niños se presentan dificultades en la imitación, que afecta de manera directa a la aparición del juego simbólico, que no aparece espontáneamente.

Según Tuttie<sup>26</sup>, esas exigencias condicionan cuatro problemas, que frecuentemente se manifiestan entre las personas con baja visión:

- para poder sentirse capaces y adecuados deben desarrollas comportamientos adaptativos y destrezas para conducirse;
- deben hacer frente al problema de mantener su autoestima a pesar de las opiniones negativas que perciben en su entorno;
  - deben mantener el control sobre distintas situaciones, percibir vías de acción alternativas y tomar decisiones o hacer elecciones difíciles que serán las que determinaran sus vidas;
- en muchos casos, dependen de otras personas para algunas tareas y que esas personas controlen sus vidas.

Cada uno de esos problemas, condicionan características psicológicas que, sin constituir verdaderas patologías, pueden llevar a manifestaciones de conductas desajustadas.

Según **Tuttle**, una conducta es ajustada cuando responde positivamente a las exigencias que plantea la vida, por el contrario, una conducta desajustada da una respuesta desequilibrada o no da respuesta. Estas conductas pueden ser:

- Negar las propias percepciones, dejándose llevar por el juicio de los otros significantes;
  - Pretender ser más independiente de lo que realmente se puede; in man ponte application de la Pretender ser más independiente de lo que realmente se puede; in man ponte application de la Pretender ser más independiente de lo que realmente se puede; in man ponte application de la Pretender ser más independiente de lo que realmente se puede; in man ponte application de la Pretender ser más independiente de lo que realmente se puede; in man ponte application de la Pretender ser más independiente de la Pretender ser más indep
    - Aceptar un papel de dependencia y sumisión al otro; de sala naza de la sala de sala
    - Negar la discapacidad, actuando como si no la tuviese;
    - Evitar situaciones de compromiso visual;
    - Culpar a los demás de su propia dificultad.

La superación de las conductas desajustadas no necesariamente demanda la intervención de un terapeuta, sino que puede ser suficiente el apoyo afectivo y la compresión de los otros significantes. Sólo cuando estas respuesta desajustadas permanecen en el tiempo, requerirán un tratamiento psicológico.

Las opiniones y actitudes que los otros muestran hacia una persona, juega un papel muy importante en la conformación del autoconcepto y la autoestima. Las personas tienden a

<sup>&</sup>lt;sup>26</sup> "La lectura Auditiva", Tuttle, D. ICEVH N

37, Córdoba, 1984.

incorporar a su propio autoconcepto las señales de las personas que para él signifiquen algo en su vida. Las personas disminuidas reciben una amplia gama de opiniones, principalmente negativas, resultando un descenso en su autoestima.

Los otros significantes, juzgan el éxito en el cumplimiento de las tareas y actividades de la persona disminuida visual, según los patrones y sistemas de valores de las personas que ven. Estos juicios pueden discrepar con las aspiraciones, opiniones y valores que tienen ellas.

# V.- Equipo Transdisciplinario.

El trabajo en equipo se basa en una dinámica de acción que permite la organizada participación e interacción de todos y cada uno de los miembros que lo componen, quienes, a través del trabajo específico en cada una de sus áreas, se integran en una síntesis final que concreta el objetivo de la tarea: el mejor y más amplio conocimiento del alumno.

El término transdisciplinario, constituye un concepto sobre el desarrollo de la función profesional e implica un cambio en la dinámica del equipo, en el cual se produce una transferencia de información, conocimientos y/o técnicas a través de los diferentes campos disciplinarios.

Los miembros del equipo procuran ampliar los conocimientos y competencias de sus compañeros de grupo; mediante la orientación que cada profesional puede brindar sobre su área.

El enfoque transdisciplinario supone el aporte de la familia, pilar fundamental de información.

El trabajo en equipo plantea algo que va mucho más allá de la mera reunión de la información parcial producida por cada profesional.

Implica la movilización de los recursos individuales de cada uno para el estudio específico de los diferentes niveles de funcionamiento para determinar, con precisión, las áreas de dificultad en el aprendizaje, delimitar las situaciones problemáticas, describir exhaustivamente el grado de las alteraciones, marcar el punto en el cual se debe iniciar el trabajo de educación o re educación.

Y a partir de allí, enfocar el análisis de toda esa información en los aspectos que permitan el logro del diagnóstico y pronóstico de educabilidad como un producto final que se alcanza con la participación de todos los especialistas comprometidos.

Los integrantes del equipo participan en el planeamiento de la tarea y en la discusión de los resultados con el objetivo de establecer las conclusiones finales.

El equipo podrá considerar que su misión se ha cumplido cuando la labor transdisciplinaria logre la explicitación de un diagnóstico – pronóstico y tratamiento situacional – individual, en el cual lo que se determine son todos y cada una de los elementos que conforman e inciden en la circunstancia personal de ese educando, detectando y señalando los puntos de prioritarios sobre los cuales se ejercerán las acciones.

El equipo transdisciplinario es el soporte de la integración escolar del niño. Comienza con un diagnóstico y valoración de las dificultades específicas que presentan estos.

Los resultados deben definirse en objetivos claros y concretos posibles de ser modificados.

El equipo afectado a la integración de la Escuela Especial Nº 504, esta constituido por la pare

- Asistente educacional.
- Asistente social.
- Maestro integrador (MI). Sel 5 15 ce 44 e la miles y of 1 se respuiss?
- Maestro de estimulación visual ( en caso de disminución visual).
- · Maestra de aprestamiento.
- Terapista Ocupacional.
- Personal directivo.

## ACCIONES GLOBALES DEL EQUIPO INTÉGRADOR.

- Detectar los casos.
- Evaluar al niño en sus áreas: psicometría, pedagogía, social y TO.
- Formular el diagnóstico y pronóstico de educabilidad del aspirante, decidiendo sobre su admisión y ubicación en el grupo que le corresponde.
- Elaborar los lineamientos generales del plan de tratamiento del alumno admitido, a cumplir por los miembros del equipo sobre la base de los diagnósticos formulados.
- Seleccionar estrategias de integración total o parcial.
- Sugerir la escuela integradora acorde a las necesidades individuales del alumno.
- Colaborar en la implementación de estrategias didácticas, selección de currículo y
  jerarquización de los contenidos. Asesorar al personal docente y no docente de la
  escuela sobre la discapacidad de los niños y sus necesidades.
- Evaluar periódicamente los proyectos de integración.
- Participar en reuniones de frecuencia semanal para el seguimiento de los casos.
- Participar de reuniones de equipo con la escuela integradora.
- Coordinar acciones entre la escuela y otras instituciones que tengan vinculación con el educando.

Acciones específicas de cada miembro del equipo en integración.<sup>27</sup>

Asistente educacional

El accionar general del asistente educacional es evaluar las necesidades educativas especiales mediante la exploración, diagnóstico y valoración de las aptitudes cognitivas, afectivas y sociales de los alumnos, contextual izando sus aportes en el proyecto institucional.

Asisiente Socia

Participar en la gestión institucional a través de la integración en el equipo transdisciplinario aportando insumos teóricos – prácticos y técnicos desde la perspectiva social.

Maestro de estimulación visual

Elaborar y aplicar planes para estimular la eficiencia en base al diagnóstico de la visión funcional; entrenar al alumno en el uso de equipos, aparatos tecnológicos y ayudas ópticas apropiadas para cada caso; compartir la responsabilidad con otros especialistas en la enseñanza del uso de claves del ambiente que permitan un mejor desempeño de su autonomía personal; actuar como catalizador para que el niño con baja visión comprenda y acepte su condición; acompañar el proceso de orientación profesional; estimular el compromiso familiar con los objetivos del programa.

Director

Es el coordinador del equipo; conduce la planificación institucional, disponiendo las tareas que debe desempeñar cada miembro del equipo apoyándolos organizativamente; y supervisando el servicio.

Maestra de aprestamiento.

El objetivo primordial es el dominio de las destrezas necesarias para la adquisición de la lecto — escritura braille en el caso de niños ciegos. En alumnos con disminución visual organiza e integra lo que percibe y como lo percibe. Para el logro de esta meta, se organiza en los siguientes objetivos específicos: integración sensomotriz; estructuración del espacio en el plano; dominio de la expresión oral; evaluar al alumno; participar de reuniones del equipo integrador de la Escuela Especial Nº 504 ( devolución de resultados) y escuela común; evaluar el proyecto individual de integración.

NOTA: las acciones de cada miembro se elaboraron a partir de la circular técnica general Nº 2, año 1999 y de la circular técnica Nº 9, año 1984, ambos de la Dirección Gral. De Escuelas. Dirección de Educación Especial.

## Silv Maestro integrador,

Procura lograr la comunicación necesaria entre la escuela especial, la escuela común, el niño integrado y su familia, informando y asesorando a todos sobre la filosofía y la dinámica del sistema de integración; informa al maestro de la escuela común donde está integrado el alumno, acerca de sus aspectos singulares y de las técnicas y recursos que utiliza; acompaña el proceso de aprendizaje del alumno integrado preparando el material didáctico y apoyando pedagógicamente, en contraturno, en las áreas que lo requiera; controla que se respeten las condiciones ambientales adecuadas al diagnóstico de visión funcional.

"Deberá desarrollar al máximo sus capacidades de observación y reflexión para transferir los resultados de los diagnósticos individuales en programas educativos, planificados de acuerdo a la necesidad de cada alumno". <sup>28</sup>

## Farapista Ocubacional

El Terapista Ocupacional, como profesional especializado dentro del equipo transdisciplinario, evalúa desde su área al alumno y en conjunto con los demás profesiones, establece qué orientaciones son posibles de hacer.

Como miembro activo de dicho equipo el Terapista desempeña las siguientes acciones específicas:

- Asesorar: al equipo orientador escolar, a docentes, a padres, otros.
- Evaluar áreas: funcional, psicológica, sensoperceptiva, AVD.
- Realizar tratamiento individual y grupal.
- Elaborar y evaluar el proyecto de integración individual con el equipo.
- Evaluar, diseñar e implementar el uso de equipo y/o adaptaciones.
- Participar en reuniones de elaboración de proyectos, de admisión, de reevaluación.
- Determinar concurrencia del alumno al área pre laboral: orientación manual o pretaller.
- Supervisar dicha concurrencia.
- Determinar con del docente de orientación manual pretaller, la promoción del alumno en dicha área.

<sup>&</sup>lt;sup>28</sup> Dirección General de escuelas y Cultura, Circular técnica Gral. № 5, La Plata, 1989, Pág. 30.

- Asesorar sobre la concurrencia del alumno a otras actividades extra
   -- escolares, o se del concurrencia del alumno a otras actividades extra
- Evaluar y prescribir equipos y adaptaciones.
- Evaluar el proyecto individual de integración.

Por medio de la intervención, desde y sobre la actividad, el Terapista Ocupacional buscará el logro de los objetivos propuestos en el programa de tratamiento.

## Modalidad de trabajo en equipo.

Una vez caracterizada la función correspondiente a cada profesional integrante del equipo, es necesario conocer los pasos a seguir durante el proceso de integración al sistema educativo ordinario, llevados a cabo por el equipo integrador de la escuela especial Nº 504.

Detección del caso.

De alumnos que asisten a la escuela común en los cuales se detecta problemas visuales que afectan su escolaridad. Alumnos con discapacidad visual que son matriculados en escuelas comunes y alumnos que concurren a escuelas especiales con posibilidad de ser integrados.

Contacto entre los equipos de ambos escuelas.

Se presenta el caso por parte de la escuela que solicita la integración, informando acerca de las dificultades observadas en el alumno, que fue evaluado por el equipo perteneciente a la escuela especial, sin dejar de lado los datos obtenidos de la familia, de otros profesionales que estuvieron en contacto con el niño en ocasiones anteriores.

Evaluación del alumno.

La evaluación del alumno es realizada en la escuela Nº 504, por medio de los profesionales correspondientes. Pero a su vez la escuela integradora, también realiza una evaluación del educando; siempre que en la misma exista un equipo transdisciplinario.

Esta evaluación comprende una observación del alumno en la escuela común en todos sus ámbitos, con el afán de conocer el desenvolvimiento del educando dentro del grupo y con los docentes. En relación al equipo, cada uno de los profesionales intentará conocer las capacidades y las necesidades educativas especiales del niño.

En lo concerniente a **Terapia Ocupacional**, se utilizan diversas técnicas para la obtención de datos. Las más utilizada es el <u>Test de evaluación Psicomotor</u>, del cual se obtiene un perfil psicomotor del niño. En el mismo se evalúa el área psicomotriz, teniendo en cuenta los

siguientes aspectos: marcha, carrera y salto, postura y tono. Para el resto de las áreas (sensopercepción, procesos psicológicos) se utilizan las técnicas apropiadas a dicho efecto.

Para la evaluación de las AVD (actividades de la vida diaria), se tiene en cuenta principalmente, aquellas actividades que se desarrollan en el ámbito escolar; tales como vestido, higiene,

También se evalúa el juego por medio de entrevistas, informes del docente de grado y maestro integrador.

Los resultados son volcados en un informe, en los cuales se puede encontrar la planificación del tratamiento, así como las actividades y acciones a implementar.

□ Presentación de los resultados – admisión.

De acuerdo a las conclusiones arribadas, se determina la admisión o no del aspirante al proyecto de integración. Para esto debe existir una discapacidad visual sin componente mental asociado o este debe ser leve. De concretarse la admisión se lleva a cabo el proyecto de integración que es elaborado por el equipo de la escuela especial, la escuela integradora y la familia.

Actividades.

alimentación y desplazamiento.

Dentro de este área están contenidas las actividades globales del equipo transdisciplinario, ya detallas anteriormente.

Evaluaciones.

Son realizadas al inicio, medio y final del ciclo lectivo, aunque las necesidades particulares de cada caso pueden determinar reuniones adicionales durante el año.

"Cada miembro tiene dentro de la familia una función especifica y se relaciona con los otros constituyendo una unidad. Estas relaciones son tan estrechas que gran parte de la vida material y psíquica va a depender de la familia que es a la vez, fuente de las mayores satisfacciones y de las mayores frustraciones". 23

Podemos considerar a la familia como una institución, compleja estructura, que trasmite pautas culturales, fines, valores, educación, que van estructurando los procesos fundamentales del psiguismo del hombre.

La familia cumple con estos objetivos a través de la educación, que permite proteger con eficacia la vida y el desarrollo de la individualización y el funcionamiento independiente.

Los padres trasmiten a sus hijos de muchas formas la manera de ser, que lleva implícito un lenguaje, que no es solamente la forma en que se emplea el idioma sino también los contenidos emocionales que acompañan la palabra, los gestos o la acción.

La cultura de una familia se nutre de las normas que recibe de la sociedad a la que pertenece y sobre las cuales ejerce, a su vez, determinada influencia.

La familia de los niños discapacitados está dentro del entorno ya descrito y enfrenta los desaflos como cualquier otra familia, sus conductas varían debido a que cada familia es única y diferente. Enfrentar la situación de descubrimiento de la discapacidad de sus hijos significa tensión psicológica que lleva a la familia a pasar por diferentes etapas que la conducen a la elaboración del duelo que produce la perdida del hijo ideal, lo cual dependerá de la actitud tomada y de la ayuda que reciban en forma externa.

La familia que logra esta superación, será consciente de las posibilidades del niño y manejará información, producto de la atención profesional brindada desde el nacimiento.

Todos pretendemos que el niño con NEE alcance un adecuado nivel de integración escolar y social. Para ello, hay que empezar poniendo unos sólidos cimientos en la estructura familiar, brindando a la familia el apoyo de profesionales capacitados y compresivos que los informa, los contienen y los orienta, para lograr una buena adaptación y una futura participación activa, dentro del proyecto educativo.

<sup>&</sup>lt;sup>29</sup> "Familia". Armengol, Vilma. Centro de estudios y Terapia sistémica. Congreso COANIL. 1989.

en Esto se fundamenta en la premisa, universalmente aceptada, de la importancia de los padres todos los aspectos relacionados con la atención y educación de sus hijos discapacitados, sobre todo en lo que a integración se refiere, que es el objetivo final al que se aspira.

"Las principales razones que abonan a favor de una colaboración, pueden sintetizarse en los siguientes ítems:

- El crecimiento y aprendizaje de los niños sólo se puede comprender en relación con los diversos entornos en los que el niño vive: la familia, la escuela y / o servicios, la comunidad y la sociedad. Es necesario análizar la forma en que el niño interactúa con estos factores ambientales.
- Los padres y los profesionales comparten una serie de metas básicas. (autocuidado, comunicación, etc.)
- Los padres son los adultos más fácilmente accesibles al niño, y su información y preparación depende mucho el futuro de éste,
- Los padres y los profesionales poseen cada uno por su parte, una información esencial
  que necesita compartirse con todos los que se ocupan del niño, para ayudarlo en la
  adquisición de las habilidades que necesita.
- El conocimiento y la experiencia de los padres para criar niños sin deficiencia no son necesariamente suficientes para ayudar a un niño con discapacidad, lo que puede ser compensado por los profesionales.
- Los derechos de los padres a intervenir activamente en los debates y en las decisiones que conciernen a sus hijos.

La esencia de la colaboración reside y puede resumirse en los siguientes principios: respeto mutuo, compartir un propósito común, decisiones conjuntas y sobre todo, Flexibilidad y tolerancia en el trato mutuo, teniendo como mira fundamental, el bienestar y futuro del niño, sin descuidar las necesidades del resto del grupo familiar. So

Una necesidad primaria para muchos padres es la información, referida a como pueden ayudar a su hijo para empezar a sentirse capaces frente a su educación.

<sup>&</sup>lt;sup>36</sup> Cf Amelia Dell'Anno. Facultad de Ciencias de la Salud y Servicio Social. UNMdP. Comisión Nacional Asesora para la integración de la persona con discapacidad. "Actualidad y futuro de la integración de las personas con discapacidad. 1996. Pág. 43 – 46.

"La relación entre los padres y profesionales se considera como de colaboración, entre aquellos que tienen la vivencia y aquellos que tienen los conocimientos, en la integración escolar esto es una condición básica". 31

Los padres en la integración escolar son considerados expertos vivênciales, participando con tal calidad en las diversas etapas del proceso de integración, tanto en la selección como en la evaluación diagnóstica, en la confección del PEI y en todo aquello que se considere necesario. Producto del ejercicio de este nuevo rol, los padres ya no sólo reciben servicios sino que participan con deberes y como consecuencia reciben información, que al trasladarla a la vida en el hogar, permiten generalizar las conductas del niño.

Mittler, Peter y Helle. Cuaderno de educación especial Nº 2. UNESCO. 1986.

Gapitulo III

Aspectos

# metodologicos

# Aspectos metodológicos

III.1- Diseño metodológico: No experimental.

III.2- Tipo de astudio: exploratorio - descriptivo.

Exploratorio porque se intenta sistematizar la experiencia de Terapia Ocupacional, en la Escuela Especial Na 504 de la ciudad de Mar del Plata, para favorecer la integración al sistema educativo ordinario de niños que presentan ambliopía y coeficiente intelectual normal.

Descriptivo porque básicamente se centra en el objetivo de particularizar los déficit funcional que podrían interferir en la integración al sistema educativo ordinario, fundamentado en la descripción del perfil de los alumnos y en los aportes de los maestros integradores y maestros de grado común.

ill.3- Universo de estudio: esta conformado por los alumnos con ambliopía y coeficiente intelectual normal, integrados al sistema educativo ordinario; que asisten en contra turno a la escuela especial Nº 504 de la ciudad de Mar del Plata - Distrito General Pueyrredón; tipología ciegos y disminuidos visuales.

III.4- Muestra: para la selección de la muestra se tuvieron en cuenta los siguientes criterios:

## Criterios de inclusión:

- Alumnos que se encuentren en la franja de edad comprendida entre los seis y ocho años.
- Alumnos integrados al sistema educativo ordinario que asistan en contra turno a la escuela especial Nº 504 de la cuidad de Mar del Plata.
- Alumnos con diagnóstico de ambliopla que presenten un coeficiente intelectual normal.

## Criterios de exclusión:

- Alumnos menores de seis años y mayores de ocho años.
- Alumnos integrados al sistema educativo ordinario que no asistan en contra turno a la escuela especial N<sup>a</sup> 504 de la ciudad de Mar del Plata.
- Alumnos con diagnóstico de ambliopía que presenten retraso mental en cualquiera de sus niveles.

De esta manera la muestra quedo conformada por 15 alumnos de cuatro a ocho años con ambliopia y coeficiente intelectual normal, integrados al ciclo inicial y primer ciclo de E.G.B del sistema ordinario que asisten en contra turno a la escuela especial Nª 504; dependiente de la Dirección General de Educación Especial de la Provincia de Buenos Aires — Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires.

ill.5- <u>Unidad de análisis</u>: cada uno de los 15 alumnos de cuatro a ocho años que presentan ambliopía y coeficiente intelectual normal, integrados al ciclo inicial y primer ciclo de E.G.B del sistema ordinario.

III.6- Método de recolección de datos: la técnica de recolección de datos en esta investigación, consiste en la evaluación de los alumnos a través del test de Picky Vayer.

Se realizó un relevamiento documental de los legajos. De los mismos se extrajo datos de los informes y evaluaciones de Terapia Ocupacional.

Se llevó a cabo una entrevista al maestro integrador y maestro de grado común de cada integrador la superior de cada alumno, para conocer las características del desempeño escolar de dichos niños.

Por la cual se trabajó con datos primarios y secundarios.

III. 7- Procedimiento de resolección de los datos: para la recolección de los datos se confeccionará una ficha en la cual se volcará la información y una entrevista auto administrado dirigido a los docentes.

# n III.8- Variable de estudio. Major lan amuciag ascidunte at se

Los principales déficit podrán incidir en las áreas en las cuales el alumno podría presentar dificultad que interfieran en su integración.

Las áreas son las siguientes: psicomotricidad, sensopercepción, procesos psicológicos, notables para continuo en la assessa adoptividades en la criedad para continuo en la continuo en la

## Psicomotricidad.

Definición Científica: "es una relación mutua entre la actividad psíquica y la función motriz. Por medio de esta relación es posible considerar que, aunque la base de la psicomotricidad sea el movimiento, ésta no es solo una actividad motriz, sino también una actividad psíquica

consciente, que es provocada ante determinadas situaciones motrices. Progresa a medida que el niño madura física y psíquicamente según etapas predecibles."<sup>32</sup>

<u>Definición Operacional</u>: es la relación dialéctica entre el cuerpo, el espacio del movimiento y la interrelación entre la actitud y la palabra, cumpliendo los siguientes aspectos: marcha, carrera y saito, postura y tono muscular.

# Sensopercepción.

Definición Científica: "constituye un complejo mecanismo psíquico que permite al hombre la adquisición de todo el material del conocimiento, proceda éste del mundo exterior como del propio mundo interior físico y mental, en el último de los cuales se realiza las complicadas elaboraciones del pensamiento y las más sutiles y trascendentes de la gnosias". 33

<u>Definición Operacional</u>: es un proceso complejo y continúo por medio del cual el hombre obtiene la información proveniente de los estímulos que comprende los siguientes aspectos: nociones espaciales, organización espacial, nociones temporales, organización temporal.

# Procesos psicológicos.

Definición Científica: "son el conjunto de funciones psíquicas coordinadas y regulares, cuyo resultado es la evolución permanente de la estructura psíquica del sujeto". 34

Definición Operacional: son el conjunto de funciones psíquicas coordinadas y regulares cuyo resultado permanente de la estructura psíquica del sujeto y que comprende la atención, memoria y concentración.

# Actividades de la vida diaria.

Definición Científica: "se refiere a las actividades básicas de auto cuidado, que requieren habilidades y rendimiento en el cuidado personal físico y fisiológico, emotivo, trabajo y actividades lúdicas / recreativas, hasta un nivel de independencia apropiado para la edad,

<sup>&</sup>lt;sup>32</sup> Diccionario de la educación y diccionario de la educación especial", Cerezo. ED. Santillana. Volúmen I y II. 1985. Pág. 1208 – 1209 y 1682 – 1683.

Manual de Psiquiatría". Juan C. Betta. ED. Universitaria. Buenos Aires. 1959. Cáp. V. Pág. 65 – 85.
 "Psicología de la percepción". Dember, W. Y Warn. ED. Alianza, Madrid, 1990, Pág. 17 –20.

espacio vital y discapacidad. El espacio corporal se refiere a las bases culturales de un individuo, sus valores y su medio físico y social". 35

<u>Definición Operacional</u>: son las actividades que se realizan habitualmente como parte básica de la vida cotidiana, dentro de ella están contempladas los siguientes items: vestido, alimentación, higiene y desplazamiento.

# Јиедо.

Definición Científica: "es toda actividad que está primordialmente al servicio de la individualización, es decir, en permitir a la persona diferenciarse, conocerse, diferenciarse de los demás. Relacionándose con ellos, lo cual se refleja entonces en la claridad de la propia imagen, el reconocimiento de cada uno como individuos y la búsqueda de valores y sentido de vida". 36

Definición operacional: el juego es la ocupación central de los niños y la forma en que desarrollan competencias en relación a su medio ambiente. El aniño aprende habilidades y desarrolla interés a través del juego con objetos, con su propio cuerpo, otros niños, simbólico y de construcción.

# Ambliopía

La ambliopla consiste en la pérdida parcial, mayor o menor, de la visión de un ojo, siendo generalmente monocular. Puede ser, con menos frecuencia, bilateral, por existir defectos importantes de refracción en ambos ojos, especialmente astigmatismos severos, y también por una serie de cuadros que cursan con "temblor", movimientos oculares involuntarios, llamado "nistagmus".

# Coeficiente intelectual normal.

"Cifra o puntuación procedente de un test de inteligencia, que expresa el éxito de un individuo en ese test en relación con el tiene, en el mismo test, un grupo comparable". 37

<sup>35 &</sup>quot;Terapia ocupacional". Willard / Spackman, Helen L. Hopkins y Helen D. Smith. 8ª edición. ED. Medico Panamericana, 1998.

<sup>36 &</sup>quot;Diccionario de psicologia". Ed. Orbis. Tomo II. Barcelona (España). 1987. Pág. 170-171.

<sup>&</sup>lt;sup>37</sup> "Diccionario de Psicología evolutiva y de la educación". Rom Harré y Roger Lamb. 1ª edición. ED. Paidós. España 1990.

Resulta de dividir la edad mental (EM) por la edad cronológica (EC), que luego es multiplicada por cien.

Cuando la edad mental coincide con la edad cronológica el coeficiente intelectual es de cien, lo que equivale a decir, que es promedio considerándosela normal.

# Integración al sistema educativo ordinario.

" Es una filosofía o principio de ofrecimiento de servicios educativos que se ponen en practica mediante la provisión de una variedad de alternativas instructivas y de clases, que son apropiadas al plan educativo, para cada alumno, permitiendo la máxima integración instructiva, temporal y social entre alumnos discapacitados y no discapacitados durante la jornada escolar normal. 38

Esta es una forma de lograr la *normalización* y el desarrollo del individuo en todos sus ámbitos personales y sociales.

El éxito de la integración escolar, va a estar dado por el conocimiento de las características personales de cada uno de los alumnos, determinadas por su herencia y aquellas que se deben a su patología. Estas características son evaluadas por el equipo interdisciplinario que se encargan de la planificación educativa teniendo en cuenta los propósitos generales del sistema educativo.

En esta investigación se tuvo en cuenta aquellos alumnos de la Escuela especial Nº 504 que ya se encuentren integrados al sistema educativo ordinario, y que se ubiquen en la franja comprendida entre los cuatro y quince años de edad.

Magazi

<sup>38 &</sup>quot;Necesidades educativas especiales". Compilación Rafael Bautista. Cáp. I "Una escuela para todos: la integración escolar". Pág. 23 – 37. segunda edición. ED. Aljibe. Buenos Aires. Agosto 1999.

# DIMENSIONAMIENTO DE LA VARIABLE.

		Telegia ani	SP	AV	N
D	and the control of th	Camina con las piernas separadas	-	***	
		Musios apretados al caminar.	2001		
		Dobla las rodillas.			<del></del>
S		Golpea los pies al ponerlos en el			
		suelo.			
		Anda de puntas de pie.		18	
*		Andas sobre los talones.			-
		Da pasos muy largos.	-		
		Da pasos muy largos.			-
		Da medios pasos.			
0	MARCHA	Arrastra los pies al andar.			
	Y	Anda con los pies como escuadra.			
M	CARRE-	Coloca las manos adelante al			
IVI	RA	andar (a la altura de la cara con	4423		-
		los dedos doblados).	EHAIO		
0		Coloca una mano a la altura de la	200		- and hardens
		cara y otra en la cintura (con las		31	
November 1		palmas hacia fuera).	and terromena	9	
		Coloca las manos a lo largo del		0	
D		cuerpo, ligeramente adelantadas.	- Andrews		
R		Salta con pies separados.			
		Salta con pies juntos.		01	
	Salto	Mantiene la cabeza agachada al		-13	
		saltar.			
0		Se prepara para saltar doblando			the state of the state of
		las rodillas	ino		
		A penas levanta los pies del suelo.	JA 155		
		No sabe saltar.			
			TO WOLF		
n		The same of the sa	OFF ST		
		rados.			
^		Balancea el cuerpo hacia adelante	- Control of the Cont		
A	Postura	y acras.		*********	
		Balancea el cuerpo hacia los	and the same of th		
D		lados. Alla supus de sague alla			
		Apoya alternativamente los pies.	faculty		
		Presenta la cabeza agachada.	910		

a have a supplied to a group of a provincial superior and a superi		Presenta la cabeza in	clinada.			dayan hada ay sa gayari da
	and the same of th	Inmovilidad.				4-14-15: Anima April 18-14
		Relajado.			- copies of - instrum	
		Elástico.				
	Tono	Rígido.			h type and the billion and travers	
- 100		Flácido.		g tra		
and which the same process of the same state of the same of the sa		Adentro – afuera.	IEO			and the state of t
			EP			
S		Encima – debajo	EO			
E		er en	EP			
N		Arriba – abajo	EO			
S		STANKE VALVE	EP			
0		Grande-pequeño	EO	1.1745446	- Barrell A	
р	NOCIO-		EP			
	NES	Delante – detrás	EO	1992		
E		The state of the s	EP		- 1	
R	ESPA-	Alto – bajo	EO	44		
C	CIALES	7,110	EP			
E	9.2	Largo – corto	EO			
P		Largo	EP		- Company	
		Cerca – lejos	EO			
C		Octob Tojos	EP			
1		Entre – alrededor	EO			.,
0		Little - anededor	EP			-
N	and the second s	Derecha-izquierda	EO			
		Delecha-izquielda	EP			
	ORGANIZA-	Conoce el espacio				
	CIÓN	Localiza objetos finos	State of the			
	ESPACIAL	Sabe ir de punto a ot			anada a ging dan diggan bayan a	
		Se desplaza siguiend			in de syndyn en e lyga jan om	
	NOCIONES	Ruido				
	TEMPORA-	Silencio.			-	
	LES	Rápido – Lento				
		Fuerte – despacio		A		
	- Andrews - Andr	Comienzo – fin			-	
		Es capaz de seguir ri				
	ORGANIZA-	100		Nat le		
	CIÓN	Reproduce ritmos ser		The Address of the Manager against the address		
	TEMPORAL	Crea ritmos		************	Annual Control of	

	Reproduce ritm	nos gráficamente.		-						
and the second s	Inhibe la march	Inhibe la marcha a voluntad.								
	Sabe cantar Sentido de la duración.									
	Sentido de la sucesión.									
	Sentido de la v	1								
	Juega con objetos.									
JUEGO	Juega con niños.									
	Juega con el propio cuerpo.									
	Juegos simbólicos									
	Juegos de cons			-	-					
Procesos	Atención.	Inmediata.		-						
	Atomoloni	Mediata.		-						
psicológicos	Memoria.	Anterograda.	-	-						
	Memoria.	Retrograda.		-						
	Concentración									
vill olip aksistan viih estavlys viilingaring kainga ganfarakhan, o ye arabrapathan oligi tilan ye nga kantilandar		Distráctil.								
	Vestido.	Dependiente.			1					
		Semidependiente.								
		Independiente.								
	Higiene.	Dependiente.		-	1/2					
AVD		Semidependiente.								
		Independiente.								
		Dependiente.								
	Alimentación	Semidependiente.								
		Independiente.	7							
	Desplaza	Dependiente.								
	miento.	Semidependiente.	100							
		Independiente.								

SP: Siempre.
AV: A veces.
N: Nunca.
EO: Entre objetos.
EP: En el plano.

# Capitulo IVa

# Analisis de

# 108686608a

SP. Siemare. AV: Alleces. El Monce. El Entre objetos EP: En et plano.

# 1.- Trabajo de campo.

Para detectar las áreas que presentan déficit en niños con ambliopía y coeficiente intelectual normal que podrían incidir en el proceso de integración escolar, se llevo a cabo el siguiente trabajo de campo: evaluación de 15 alumnos entre cuatro y ochos años a través del test de Picky Vayer.

Se consultaron los informes y evaluaciones de Terapia Ocupacional que constan en los legajos de dichos alumnos.

Además se realizó entrevistas a los maestros integradores y maestros de grado común de cada alumno, para conocer las características del desempeño escolar de dichos niños.

Los datos obtenidos fueron volcados en un cuadro (ver apéndice) donde se relaciono el total de alumnos con las áreas de evaluación.

Las áreas que se tuvieron en cuenta son: psicomotricidad, sensopercepción, procesos psicológicos, actividades de la vida diaria y juego.

## 2. Tratamiento de los datos

Los datos obtenidos serán representados por medio de tablas y gráficos para una mejor visualización de los mismos.

Se utiliza el tipo de grafico de barras para mostrar en cada sub - área la cantidad de niños que presentan dificultades.

De esta manera queda reflejada la concepción del niño como totalidad, tanto con capacidades como dificultades inherentes a la discapacidad.

Las tablas y los gráficos presentados a continuación muestran el comportamiento de las variables y sub – variables presentes en las misma.

Se trabajo sobre un total de 15 alumnos, que representan el 100%.

# 2.1.- Descripción del comportamiento de las variables.

Estos gráficos muestran la presencia o no dificultades en los aspectos que conforman las variables.

Los integrantes de la muestra pueden presentar problemas en más de un aspecto de la variable.

Los siguientes gráficos fueron obtenidos a partir de los datos recolectados y que fueron compres de la comprese del comprese de la comprese de la comprese del comprese de la comprese del comprese della comprese della

Descripción del comportamiento de las aspectos correspondientes a cada variable.

## A-Esicomotricidad:

De la recolección de datos se desprende que la variable psicomotricidad muestra en la mayoría de sus sub – áreas dificultades.

En el sub -área correspondiente a *marcha y carrera* puede destacarse que el 73,3% de la población siempre coloca las manos a lo largo del cuerpo, ligeramente adelantadas; el 66,6% siempre coloca las manos adelante al andar (a la altura de la cara con los dedos doblados) y el 53,3% siempre coloca una mano a la altura de la cara y otra en la cintura (con las palmas hacia fuera).

Un 40% y un 33,3% a veces da pasos muy largos y golpea los pies al ponerlos en el suelo.

El 60% de los alumnos siempre arrastran los pies al andar y 53,3 % a veces da medios pasos.

De acuerdo con la encuesta administrada a los docentes pude decirse, que el 66,6% de los alumnos siempre arrastra los pies al andar y coloca las manos adelante al andar (a la altura de la cara con los dedos doblados); el 60% siempre coloca una mano a la altura de la cara y otra en la cintura (con las palmas hacia fuera) y el mismo porcentaje en ocasiones golpea los pies al ponerlos en el suelo.

El 53,3% siempre coloca las manos a lo largo del cuerpo, ligeramente adelantadas y el mismo porcentaje en ocasiones da medios pasos al caminar. Sin embargo el 46,6% de la población demostró siempre dar medios pasos al marchar.

El 46,6% siempre y en ocasiones da pasos muy largos cuando camina.

En segundo lugar, el subárea <u>salto</u> presenta un 60% de alumnos que ocasiones presentan dificultad saltando con los pies juntos. Un 46,6% presenta siempre la cabeza agachada al saltar y el mismo porcentaje, con frecuencia, se prepara para saltar doblando las rodillas.

El 40% de la población apenas levanta los pies del suelo, a veces.

El 33, 3% de los alumnos demostraron no saber saltar solo en algunas situaciones.

De la encuesta se desprenden los siguientes datos; el 60% siempre demuestran dificultad para levantar los pies del suelo. El mismo porcentaje demuestra tener dificultades solo en ocasiones en los siguientes ítems; Saltar con pies juntos y Mantienen la cabeza agachada al saltar.

El 66,6% siempre salta con los pies separados, el 40% en ocasiones apenas levanta los pies del suelo.

Con respecto a la *postura* pude decirse, que el 80% de la población siempre presenta balanceo del cuerpo hacia los lados y un 53,3% balancea el cuerpo hacia adelante y atrás. El 73,3 % siempre presenta la cabeza agachada y el 46,6% la cabeza inclinada.

De acuerdo a los datos aportados por los docentes el 46,6% de los alumnos siempre presentan la cabeza gacha y el 40% presenta la cabeza inclinada.

En lo concerniente al sub – área <u>tono</u>, se refleja los siguientes datos; el 93,3% y el 86,6% siempre presentan inconvenientes en mantener el tono relajado y elástico, respectivamente.

El 100% de los alumnos presenta en todo momento un tono relajado y el 86,6% un tono elástico; de acuerdo con los datos recogidos por la encuesta.

Lak idan erminyi.

Presencia de dificultad en el área psicomotricidad en alumnos con ambliopía y CI normal, integrados SEO por la Escuela Especial Nº 504, de la ciudad de Mar del Plata, ciclo lectivo 2003.

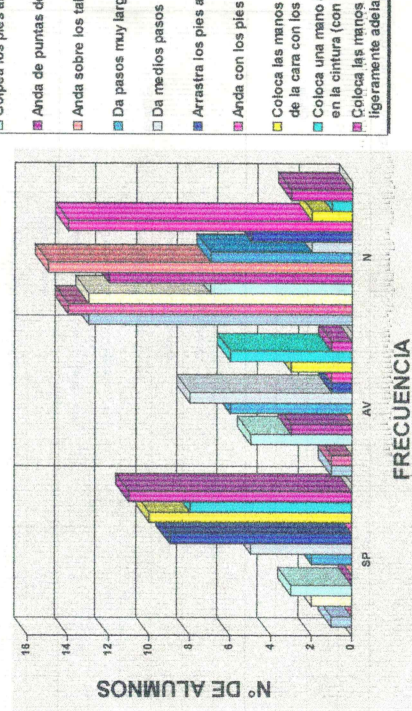
pribativi (gan-1) ta quel	The state of the s		***********		The second secon	CORE.				- Truck	manus a luve i missiguaturily apprendict		
Z	13	14	13	7	21 8	15	7	7	<b>S</b>	14	eomal ad	un ela pal a	
s.fr. e	C 14	154	Se.	- IV AIT	90 6				de la constantina	nia a			
soc a	100	89	ĝĥi.	ille i s	TET 6			elenia v 18		artige	in 13 om	a physia	edize P.
AV	-	pont.	0	5	ω.	0	9	80	print.	D.T.	ad in Mess of	99917	uper.
i i r		0.90	e Rar	0.85	eg na	696				25010		v = \$1000	
designation of the second							with the state of				postal de la constanta de la c	Andreas management of the control of	oleta III
SP	-	0	2	3	0	0	13	5	6	0	10	00	octom ho.
Control or Control or Control		57(7)		for the state of t		5118					MJ g garas	<b>电片表达5件</b>	aperio (e)
Topic State				4010	The state of the s		on in				cara	ıtura	ente
apassiciam children b	designations and the state of t		guiden seeligead intrinsical		Parameter State of the State of	6,7					de la	ı la cir	ligoramente
	and a second sec			no Stern		R 20	Sin	77- DI	_ 5 <u>0</u>	n 64	altura	otra er	
	and the second		1.4	0.		100			5.01	191 24	(a la	ara y	ol cue
100.00	das.		e jedi	el sue	e n	CIG		and the state of t	179	dra.	andar	de la c	ap og
	Camina cou las piernas separadas.	inar.	Production of the second	Golpea los pies al ponerlos en el suelo.	_fate:	Lan	William Park		II.	Anda con los pies como escuadra.	Coloca las manos adelante al andar (a la altura de la cara con los dedos doblados).	Coloca una mano a la altura de la cara y otra en la cintura (con las palmas hacia fuera).	Coloca las manos a lo largo del cuerpo, adelantadas.
LES	iernas	al can		poner	e pie.	lones.	gos.		al and	s como	s adela	s a la acia fu	los a
100	n las p	etados	odillas	pies al	ıntas d	los ta	nay lar	pasos.	s pies	os pie	mano los dol	a mane	s man
INDICADORES	ina co	Muslos apretados al caminar	Dobla las rodillas	sea los	Anda de puntas de pie.	Anda sobre los talones.	pasos muy largos.	medios pasos.	Arrastra los pies al andar.	a con l	Coloca las manos adela con los dedos doblados).	Coloca una mano a la altura (con las palmas hacia fuera).	Coloca las adelantadas.
Z	Cam	Mus	Dob	Golf	And	And	Da I	Dar	Arra	And	Colc	Colc	Colc
		4		1								1	
щ									N. C.				
SUB VARIABLE	e) mantantantan er yele de							I	REK				
VAF								000	AR				
SUB									Y CARRERA				
												e <mark>.</mark>	<u>.</u>
SUB VARIABLE			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,								den materiale de principal de la constante de		
	Company of property and					T	di:	BIC	LOI	MO	DISd		
A CENTRAL PROPERTY.	a pilkant between se												

Market 14. am angular da la mangular	SUB VARIABLE	INDICADORES	SP	AV	Z
		Salta con pies separados.	4 T	9	5
		Salta con pies juntos.	3	6	3
nemonal distribution in the second	OZ / 75	Mantiene la cabeza agachada al saltar.	3	7	5
		Se prepara para saltar doblando las rodillas.	7	3	5
		Apenas levanta los pies del suelo.	2	9	7
QV(		Nos sabe saltar.	0	8	10
CID	Accompliance on folgosis shikks the first and a state and a state of a state	Balancea el cuerpo hacia adelante y atrás.	8	3	4
	-	Balancea el cuerpo hacia los lados.	12	2	_
LOI		Apoya alternativamente los pies.	And a second and a	5	8
NO.		Presenta la cabeza agachada.		2	2
DIS		Presenta la cabeza inclinada.	L	3	3
d		Imnovilidad,	0	0	15
		Relajado.	14		0
	LONO	Elástico.	13	,—(	panel
	S CAN STATE	Rígido.	0	2	13
	Almintologouska	Flócido.	0		15

FUENTE: Test de Picky Vayer y Costallat.

# PSICOMOTRICIDAD: MARCHA Y CARRERA

Presencia de dificultad en marcha y carrera en alumnos con ambliopía y CI normal, integrados al SEO por la EE Nª 504, de la ciudad de Mar del Plata, ciclo lectivo 2003.



FUENTE: Test de Picky Vayer y Costallat.

Camina con las piernas separadas

Musios apretados al caminar

□ Dobia las rodillas

☐ Golpea los pies al ponerlos en el suelo

Manda de puntas de pie

Anda sobre los talones

Da pasos muy largos

Arrastra los pies al andar

Anda con los pies como escuadra

Coloca las manos adelante al andar (a la altura de la cara con los dedos doblados)

Coloca una mano a la altura de la cara y otra en la cintura (con las palmas hacia fuera)

Coloca las manos a lo largo del cuerpo, ligeramente adelantadas

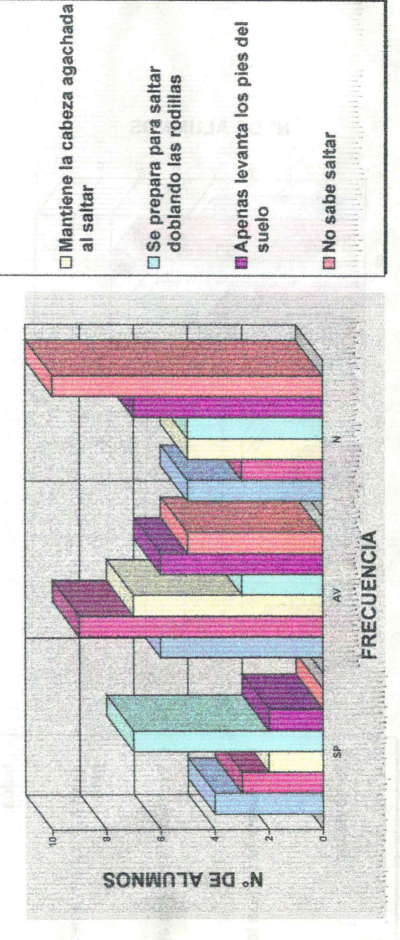
# Grafico Na 1-15

☐ Salta con pies separados

Salta con pies juntos

# PSICOMOTRICIDAD: SALTO

Presencia de dificultad en salto en alumnos con ambliopía y CI normal, integrados al SEO por la EE Nª 504, de la ciudad de Mar del Plata, ciclo lectivo 2003.



doblando las rodillas

suelo

al saltar

FUENTE: Test de Picky Vayer y Costallat.

# Grafico Nº 1-c.

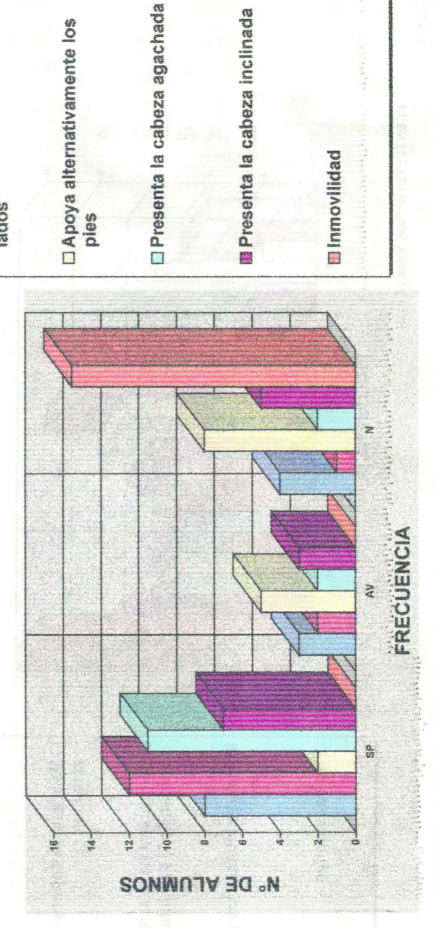
# PSICOMOTRICIDAD: POSTURA

Presencia de dificultad posturales en alumnos con ambliopía y CI normal, integrados al SEO por la EE Nº 504, de la ciudad de Mar del Plata, ciclo lectivo 2003. Balancea el cuerpo hacia los

ados

☐ Balancea el cuerpo hacia

adelante y atrás



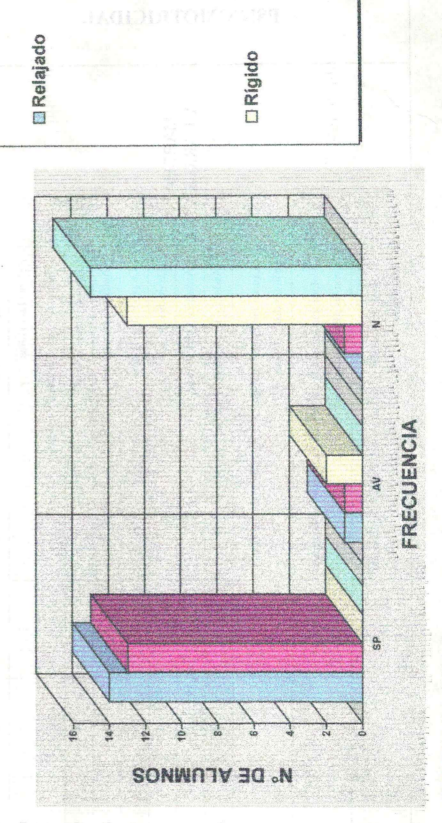
FUENTE: Test de Picky Vayer y Costallat.

# Grafico Na 1-d.

# PSICOMOTRICIDAD: TONO

Presencia de dificultad en el tono, en alumnos con ambliopía y CI normal integrados al SEO por la EE Nº 504, de la ciudad de Mar del Plata; ciclo lectivo 2003.

■ Elástico



□ Flácido

FUENTE: Test de Picky Vayer y Costallat.

Presencia de dificultad en el área psicomotricidad en alumnos con ambliopía y CI normal integrados al SEO por la EE Na 504, de la ciudad de Mar del Plata, ciclo lectivo 2003.

	13		dissolition properties and control of the second control of the se			51		2			7	grand)	
est ostano entre censis hapradania estrumento entra parte. AN	ende datte ven atgenebren de veget enderstelle de priside unag en globe globen ste verstigken de de vente de versigken de de vente de versigken de de versigken d	proceeding the control of the contro	C Committee of the control of the co		energical constitution for the constitution of	0	9	8			E .	9	
S.P.	options and developing and later agreement and electricities are the major extremely		en responsables en de la grante mana con contra en executivamentalmen en especial de commencial de construcción de construcció	The analysis of the content of the c	O Commence and the comm	0		2	6	0	10	<b>«</b>	
INDICADORES	Canina con las piernas separadas.	Muslos apretados al caminar.	Dobla las rodillas.	Golpea los pies al ponerlos en el suelo.	Anda de puntas de pie.	Anda sobre los talones.	Da pasos muy largos.	Da medios pasos.	Arrastra los pies al andar.	Anda con los pies como escuadra.	Coloca las manos adelante al andar (a la altura de la cara con los dedos doblados).	Coloca una mano a la altura de la cara y otra en la cintura (con las palmas hacia fuera).	Coloca las manos a lo largo del cuerpo, ligeramente adelantadas.
SUB VARIABLE								MARCHA	Y CARRERA				
					O	VO	CII	KI	LOI	WO	DISA		

AV	9	9			2	5 10	3	2	8	2	3	0 15	1		2 13	115
SP	4	3			7	0	8	12	2	=	7	0	14	13	0	0.1111111111111111111111111111111111111
INDICADORES	Salta con pies separados.	Salta con pies juntos, Par That and a goalest a con pies	Mantiene la cabeza agachada al saltar.	Se prepara para saltar doblando las rodillas.	Apenas levanta los pies del suelo.	Nos sabe saitar.	Balancea el cuerpo hacia adelante y atrás.	Balancea el cuerpo hacia los lados.	Apoya alternativamente los pies.	Presenta la cabeza agachada.	Presenta la cabeza inclinada.	Imnovilidad.	Relajado.	Elástico.	Rigido.	. Flacido,
SUB VARIABLE			SALTO		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	POSTURA			A STATE STATE OF THE STATE OF T		TONO	The state of the s	

PSICOMOTRICIDAD

FUENTE: Encuesta grado).

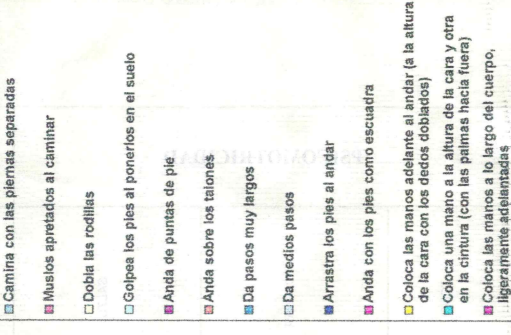
# Grafico Na 1 - a

# PSICOMOTRICIDAD: MARCHA Y CARRERA

Presencia de dificultad en marcha y carrera en alumnos con ambilopía y Cl normal integrados al SEO por la EE Nº 504 de la cludad de Mar del Plata, ciclo lectivo 2003.



FUENTE: Encuesta Auto administrada. Dirigida a docentes de la escuela especial (maestras integradoras) y los docentes de la escuela común (maestro de grado).



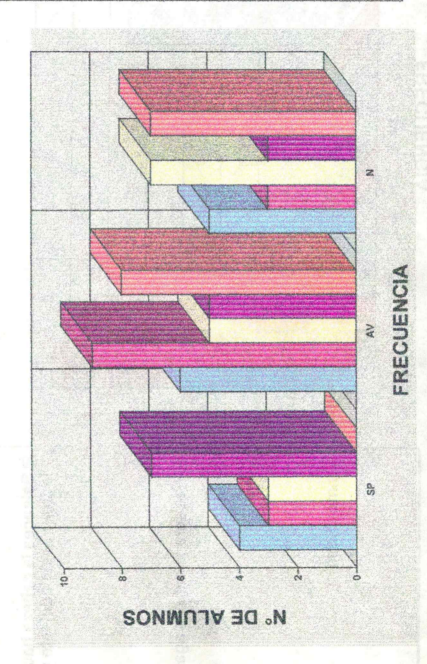
# Grafico No 1 - D

Salta con pies separados

Salta con pies juntos

# PSICOMOTRICIDAD: SALTO

Presencia de dificultad en salto en alumnos con ambliopía y CI normal integrados al SEO por la EE Nº 504 de la ciudad de Mar del Plata, ciclo lectivo 2003.



■ Mantiene la cabeza agachada

al saltar

Apenas levanta los pies del

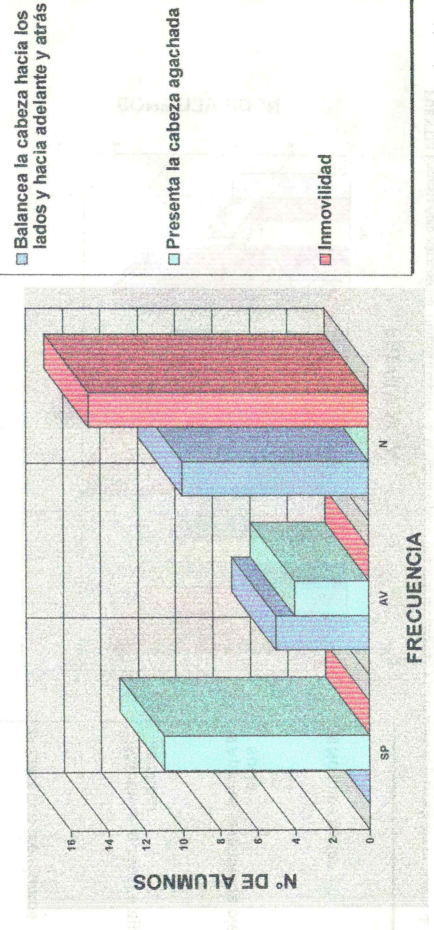
No sabe saltar

FUENTE: Encuesta Auto administrada. Dirigida a docentes de la escuela especial (maestras integradoras) y los docentes de la escuela común (maestro de grado).

## Grafico Na 1 - C.

# PSICOMOTRICIDAD: POSTURA

Presencia de dificultad posturales en alumnos con ambliopía y CI normal integrados al SEO por la EE Nª 504 de la ciudad de Mar del Plata, ciclo lectivo 2003.



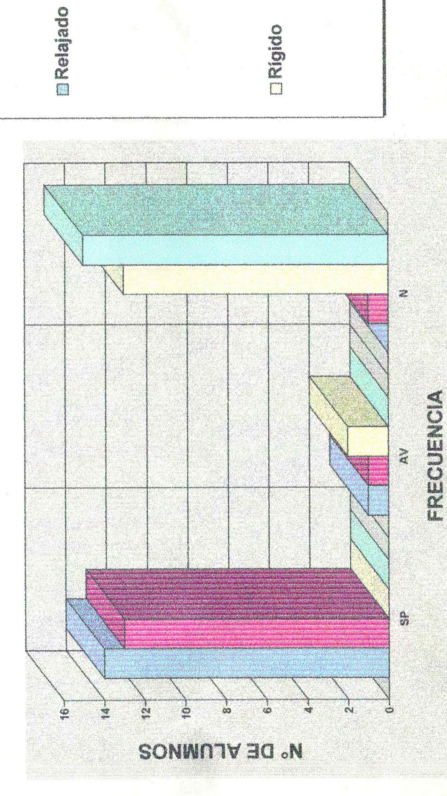
FUJENTE: Encuesta Auto administrada. Dirigida a docentes de la escuela especial (maestras integradoras) y los docentes de la escuela común (maestro de grado).

### Craffco Na 1 and

## PSICOMOTRICIDAD: TONO

Presencia de dificultad en el tono en alumnos con ambliopía y CI normal integrados al SEO por la EE Nª 504 de la ciudad de Mar del Plata, ciclo lectivo 2003.

Elástico



Flácido

FUENTE: Encuesta Auto administrada. Dirigida a docentes de la escuela especial (maestras integradoras) y los docentes de la escuela común (maestro de grado).

#### B Sensovercepción.

Dentro del área sensopercepción, puede observarse que la mayor dificultad se encuentra en las subáreas organización espacial y organización temporal.

En lo concerniente al subárea <u>nociones espaciales</u> solo un 60% presenta dificultades en ocasiones.

De acuerdo con la encuesta, el 53,3 siempre presenta dificultad en este área y solo el 60 presenta dificultad en ocasiones solamente.

El subárea <u>organización espacial</u>, es la que mayor dificultad presenta dentro de esta variable, debido que el 100% de los alumnos presente siempre dificultad para conocer los espacios y al desplazarse siguiendo direcciones.

Un 86,6% siempre presenta inconvenientes para dirigirse de un punto a otro y el 53,3% le cuesta localizar objetos pequeños.

La encuesta demuestra que este área es la que mayor dificultad presenta en la población abarcada. Se puede evidenciar que el 100% de los alumnos presenta siempre dificultad al momento de conocer el espacio; el 93,3% demuestra dificultad para desplazarse siguiendo direcciones; el 73,3% le cuesta localizar objetos pequeños y al 66,6% presenta dificultad para ir de un punto a otro.

El aspecto relacionado con el sub – área <u>nociones temporales</u>, no presento un gran porcentaje de dificultades, siendo el segundo aspecto menos afectado dentro de la variable.

No así la <u>organización temporal</u>, denota que el 66,6% de los educandos siempre presenta dificultad a la hora de inhibir la marcha a voluntad y en seguir un sentido de sucesión.

Al 53,3% le cuesta crear ritmos.

Un 86,6% en ocasiones presenta dificultad con el sentido de duración; el 66,6% en reproducir ritmos gráficamente y el 60% en el sentido de velocidad.

El 66,6% de los alumnos presenta dificultad siempre en el sentido de la sucesión, de acuerdo a lo que demuestra la encuesta.

El 86,6% presenta dificultad solo en ocasiones en el sentido de la duración; el 60% en el sentido de la velocidad y el 46,6% al momento de seguir ritmos sencillos y al inhibir la marcha a voluntad.

Presencia de dificultad en el área sensopercepción en alumnos con ambliopía y CI normal integrados al SEO por la EE Nº 504, de la ciudad de Mar del Plata, ciclo lectivo 2003.

Z	12	14	oc	6	<b>∞</b>	10	15	15	5	<b>∞</b> 0	15	15	15	15	7	8	9	00	10	9
	3 15					on!	g			955	uq.	suiti		agx	1266	0.70	10	013		
AV	esteudo (do tudo estimatridanses estendentes estendent		eadscenic speciments and selection above conversable to the experimental and a selection of the eadscenic and a selection of the ead		6	2	0		O O O O O O O O O O O O O O O O O O O		0						And a concentration of proper in particular and a concentration of the c	And the state of t		L.
		- marigar ratio carin	mg.	ge di			4.50							10.010	24	125	Bbs	81706	180	
SP	0	0			Autorities retinents demography outs de admention	0	0	0	et de anajohedikkan recentration og engelen et en		0		0	0	0	0	0	0	0	g-man)
	EO	EP	EO	EP	EO	EP	EO	EP	EO	EP	EO	EP	EO	EO	EO	EP	EO	EP	ВО	EP
INDICADORES	maken den er men er				Andreas de Company de		Laboration of the Control of the Con	Str.			description of the contract of		Management and the second seco					uons Lass		
INDICA		Adentro - Afuera.		Encuna - Debajo.	and department of the contract	AlTiba - Abajo.		Grande - Pequeno.	early recent consists with recent characteristic devaluation or section waters and consists or characteristic and definition of the consists o	Delante - Detras.	ensuite condeprende definiencie assegues dis agricultura esta estabarista destructura destructura destructura de estabarista destructura de estabarista destructura de estabarista de esta	Alto - Isajo.	de general des constructions de construction de construction de construction de construction de construction de	Largo - Corto.	3	Cerca - Lejos.		Entre - Alrededor.		Lysroona - Loquierua.
SUBVARIABLE								15 4		NOCIONES ESPACIALES										
WILLIAM UN AVIER AN			orienta de la constanta de la	1744	jard Y	rispos plug usu on			dI	CI	EB	dC				igw i		X (A) (B)		

<del></del>	SUBVARIABLE	INDICADORES	SP	AV	Z
Market and Comment of the Comment of		Conoce el espacio.	15		0
***************************************		Localiza objetos finos.	8	4	3
and the state of t	OKGANIZACION ESPACIAL	Sabe ir de un punto a otro.		derivates productions and control with tradements operated and ancomp	
****		Se desplaza signiendo direcciones.	15	0	
		Ruido.	0	0	15
ni milas ancoma asensa		Silencio.	0		15
Territor de la constanta de la	NOCIONES TEMPORALES	Rápido - Lento.		5	9
agentude officered	Transfer and trans	Fuorte - Despacio.	9	4	5
and the second second		Comienzo - Fin.	5	9	The second secon
		Es capaz de seguir ritmos sencillos.	0	5	10
		Reproduce ritmos sancillos.		0	14
and the distribution of the		Crea ritmos.	80	0	7
		Reproduce ritmos gráficamente.		10	2
	ORGANIZACIÓN TEMPORAL	Inhibe la marcha a voluntad.	10	2	3
		Sabe cantar.		2	12
delering Control delering and		Sentido de la duración.	2	13	0
than a things of the con-		Sentido de la succsión.	10	2	3
		Sentido de la velocidad.	0	6	9

☐ Derecha - Izquierda - EO ☐ Derecha - Izquierda - EP

Entre - Alrededor - EO

□ Entre - Airededor - EP

### Grafico Na 2 - a.

Adentro - Afuera - EO

Adentro - Afuera - EP

Encima - Debajo - EO

# SENSOPERCEPCIÓN: NOCIONES ESPACIALES

Presencia de dificultad en nociones espaciales en alumnos con ambliopía y CI normal integrados al SEO por la EE Nª 504, de la ciudad de Mar del Plata, ciclo lectivo 2003.

© Grande - Pequeño - EO ■ Grande - Pequeño - EP ■ Dealante - Detrás - EO

■ Arriba - Abajo - EO

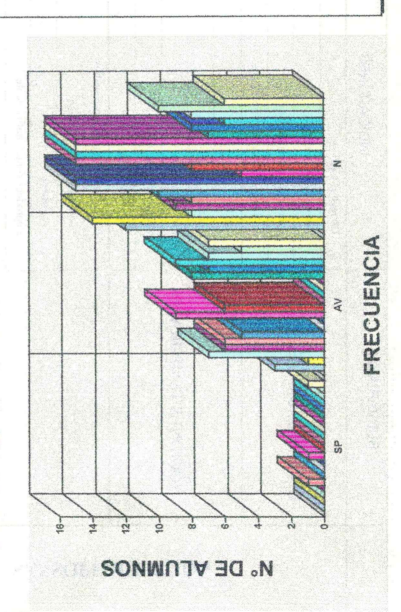
Dealante - Detrás - EP

Ako - Bajo - EO

DLargo - Corto - EO

Largo - Corto - EP

Cerca - Lejos - EP



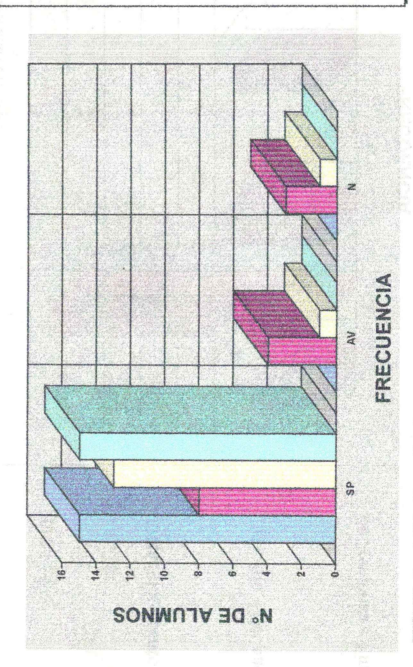
FUENTE: Test de Picky Vayer y Costallat.

### Grafico Na 2 -- b.

# SENSOPERCEPCIÓN: ORGANIZACIÓN ESPACIAL

Presencia de dificultad en organización espacial en alumnos con ambliopía y CI normal integrados al SEO por la EE Na 504, de la ciudad de Mar del Plata, ciclo lectivo 2003.

Conoce el espacio



☐ Sabe ir de un punto a otro

Localiza objetos finos

■ Se desplaza siguiendo

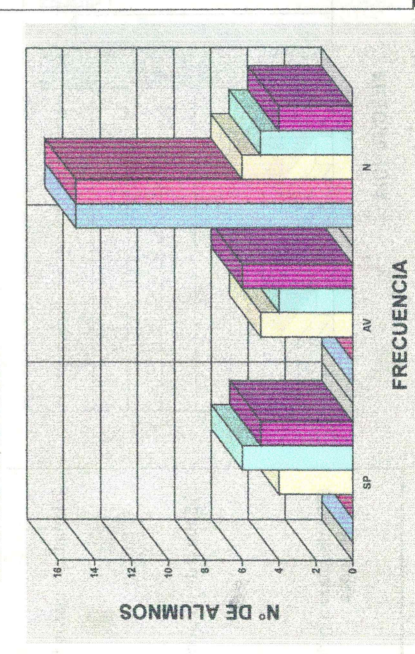
direcciones

FUENTE: Test de Picky Vayer y Costallat.

## Grafico Na 2 ... C.

# SENSOPERCEPCIÓN: NOCIONES TEMPORALES

Presencia de dificultad en nociones espaciales en alumnos con ambliopía y CI normal integrados al SEO por la EE Nª 504, de la ciudad de Mar del Plata, ciclo lectivo 2003.



☐ Fuerte - Despacio

Rápido - Lento

Silencio

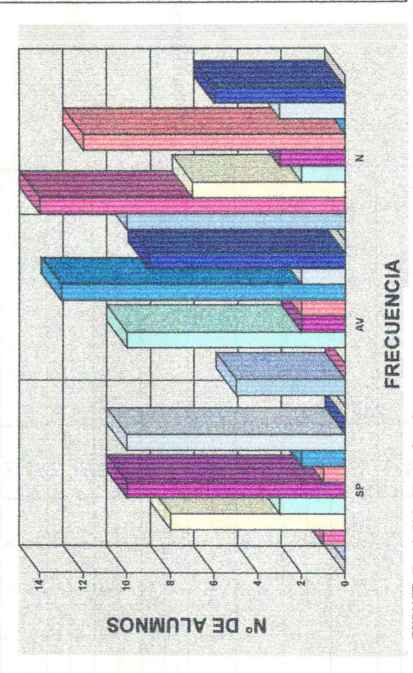
Ruido

Comienzo - Fin

FUENTE: Test de Picky Vayer y Costallat.

# SENSOPERCEPCIÓN: ORANIZACIÓN TEMPORAL

Presencia de dificultad en organización espacial en alumnos con ambliopía y CI normal integrados al SEO por la EE Nº 504, de la ciudad de Mar del Plata, ciclo lectivo 2003.



FUENTE: Test de Picky Vayer y Costallat.

- ☐ Es capaz de seguir ritmos sencillos
- Reproduce ritmos sencillos
- □ Crea ritmos
- ☐ Reproduce ritmos gráficamente
- III Inhibe la marcha a voluntad
- Sabe cantar
- Sentido de duración
- Sentido de suseción
- Sentido de la velocidad

Presencia de diffcultad en el área de sensopercepción en alumnos con ambliopía y CI normal integrados al SEO por la EE Nº 504, de la ciudad de Mar del Plata, ciclo lectivo 2003.

SUBVARIABLE			C 6							NOCIONES ESPACIALES										
INDICADORES	2 4 2 7 7 7	Adento - Angra.		Encuna - Debajo.		Arriba - Abajo.		Crande - Pequeño.		Dekine - Detras.	A 14.	Auo - Dajo.		Largo - Corto		Cerca - Lejos.		Entre - Alrededor.	The second state of the second	Lerecna - izquierda.
1000年十月二十二十月	EO	EP	EO	EP	EO	EP	EO	EP	EO	EP	EO	EP	EO	EO	EO	配	BO	EP	EO	TIE
SP	0			0	Programme Total Contract Contra					0	0	0			0	0	0	0	0	en de la grande de la come como de la como de la granda de la como
AV			T	9	9	S S		0	9	9	0	0		0	ramonal construction and construction of the c	T	6	7	5	Les .
Z	12	14	8	6		10	15	15	5	8	15	15	15	15	7	8	9	8	10	properties of the contract of

	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	The second secon		
	Conoce el espacio.	15		
	Localiza objetos finos.	8		
ORGANIZACION ESPACIAL	Sabe ir de un punto a otro.	13		
	Se desplaza siguiendo direcciones.	15		
	Ruido.			
	Silencio			
NOCIONES TEMPORALES	Rápido - Lento.		Secretarios de una casacione de un respectato de proposicione de la constitución de la co	
	Fuerte - Despacio.	6		
	Comienzo - Fin.	A section of the sect	9	
	Es capaz de seguir ritmos sencillos.	0	2	
	Reproduce ritmos sencillos.			
	Crea ritmos.	8		- Committee and the committee
	Reproduce ritmos gráficamente.	3	10	
ORGANIZACIÓN TEMPORAL	Inhibe la marcha a voluntad.	10	2	
	. Sabe cantar.		the property of the control of the c	
	Sentido de la duración.		Section and the section of the secti	
	Sentido de la sucesión.	10	2	
	Sentido de la velocidad,		9	

# SENSOPERCEPCIÓN: NOCIONES ESPACIALES

☐ Adentro - Afuera - EO

Adentro - Afuera - EP

□ Encima - Debajo - EO

Encima - Debajo - EP

Presencia de dificultad en nociones espaciales en alumnos con ambliopía y CI normal integrados al SEO por la EE Nº 504, de la ciudad de Mar del Plata, ciclo lectivo 2003.

☐ Grande - Pequeño - EO

Grande - Pequeño - EP

■ Delante - Detrás - EO

■ Delante - Detrás - EP

MAlto - Bajo - EO

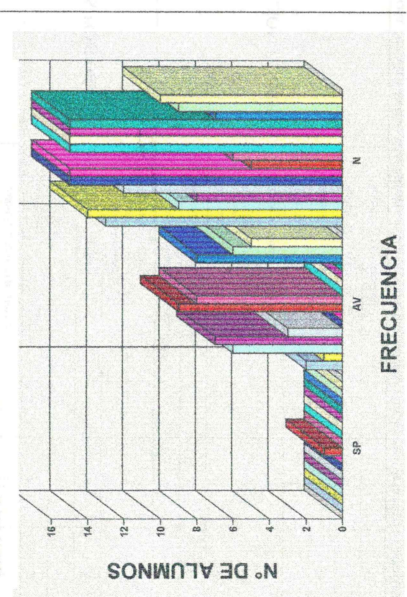
Alto - Bajo - EP

□ Largo - Corto - EO

M.Largo - Corto - EP

Cerca - Lejos - EO

Cerca - Lejos - EP



FUENTE: Encuesta Auto administrada. Dirigida a docentes de la escuela especial (maestras integradoras) y los docentes de la escuela común (maestro de grado).

□ Derecha - Izquierda - EO

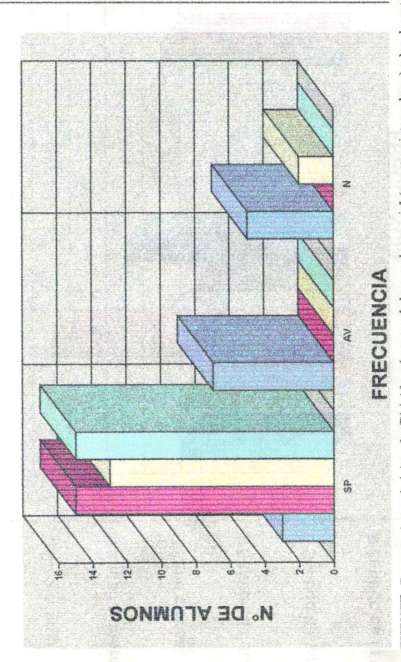
□ Derecha - Izquierda - EP

## Grafico Na 2 - D.

# SENSOPERCEPCIÓN: ORGANIZACIÓN ESPACIAL

Presencia de dificultad en organización espacial en alumnos con ambliopía y CI normal integrados al SEO por la EE Nº 504, de la ciudad de Mar del Plata, ciclo lectivo 2003.

Conoce el espacio



☐ Sabe ir de un punto a otro

Localiza objetos finos

□ Se desplaza siguiendo

direcciones

FUENTE: Encuesta Auto administrada. Dirigida a docemes de la escuela especial (maestras integradoras) y los docentes de la escuela común (maestro de grado).

Sentido de la velocidad

### Grafico Na 2 - C.

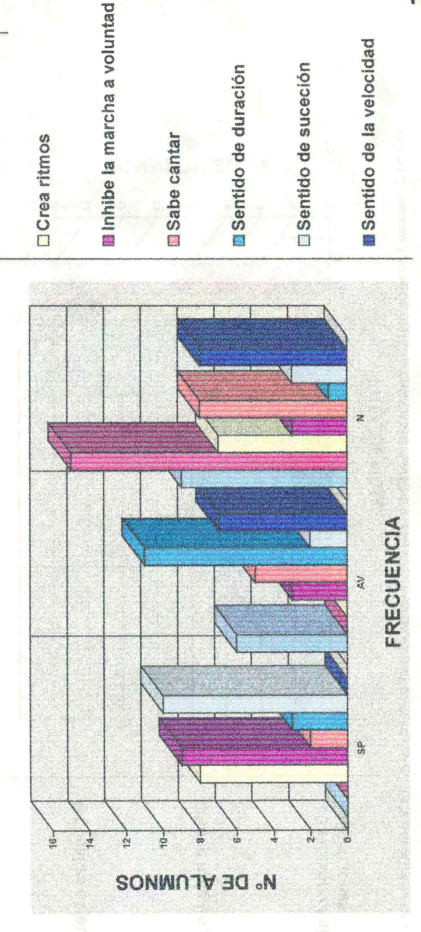
# SENSOPERCEPCIÓN: ORGANIZACIÓN TEMPORAL

Presencia de dificultad en organización temporal en alumnos con ambliopía y CI normal integrados al SEO por la EE Na 504 de la ciudad de Mar del Plata, ciclo lectivo 2003.

Reproduce ritmos sencillos

☐ Es capaz de seguir ritmos

sencillos



FUENTE: Encuesta Auto administrada. Dirigida a docentes de la escuela especial (maestras integradoras) y los docentes de la escuela común (maestro de grado).

#### C- Jucgo.

La variable juego muestra el siguiente comportamiento; el 80% de los educandos demuestra dificultad siempre en los juegos con otros niños. El 60% en juegos relacionados con su propio cuerpo y el 53,3% en juegos con objetos.

De la encuesta se desprende que el 73,3%, el 66,6% y el 60% de la población siempre juegan con el propio cuerpo; presentan dificultad con los juegos de construcción y a la hora de jugar con otros niños respectivamente.

Chanquía Sifvina

#### Tabla 3 - A.

Presencia de dificulta en el área juego en alumnos con ambliopía y CI normal integrados al SEO por la EE Nª 504, de la ciudad de Mar del Plata ciclo lectivo 2003.

And the second s			the equation of the control of the c	₩.		8
endi carterana (ip. nang din arawaka kata arawa kata na kata arawa arawa kata kata arawa	dS	œ	12	6	4	
алданд қылдану бұла, тұра құларында барында қанда қа	INDICADORES	Juega con objetos.	Juega con niños.	Juega con el propio cuerpo.	Juegos simbólicos.	Juegos de construcción.
			(	n <b>ec</b> c	lf	

FUENTE: Test de Picky Vayer y Costallat.

■ Juegos de construcción

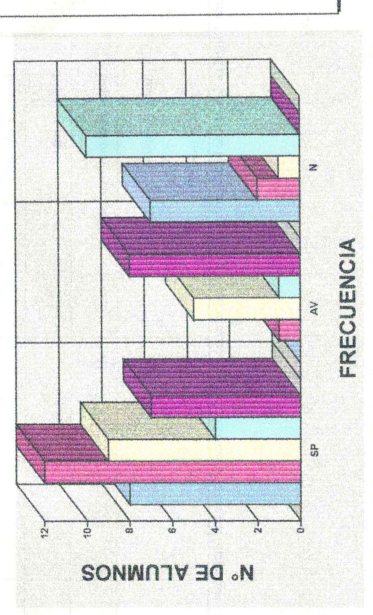
#### Crafico Ra

#### JUEGO

Presencia de dificulta en el área juego en alumnos con ambliopía y CI normal integrados al SEO por la EE Nº 504, de la ciudad de Mar del Piata ciclo lectivo 2003.

☐ Juega con objetos

III Juega con niños



□ Juegos simbólicos

☐ Juega con el propio cuerpo

FUENTE: Test de Picky Vayer y Costallat.

Tabla Na 3

Presencia de dificulta en el área juego en alumnos con ambliopía y CI normal integrados al SEO por la EE Nª 504, de la ciudad de Mar del Plata ciclo lectivo 2003.

	INDICADORES	SP SP	AV	
	Juega con objetos.	6	4	
C	Juega con ruños.	-	To the state of th	
IEC(	Juega con el propio cuerpo.	6	3	and the distribution of th
	Juegos simbólicos.	4		
	Juegos de construcción.	L	8	

FUENTE: Encuesta Auto administrada. Dirigida a docentes de la escuela especial (maestras integradoras) y los docentes de la escuela común (maestro de grado).

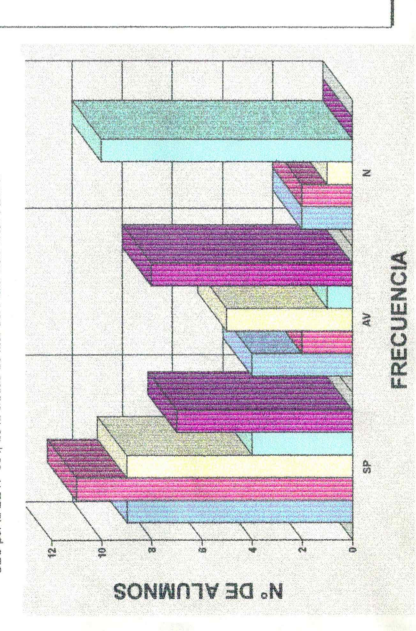
#### Grafico Na.1

#### JEGO 09 1 1

Presencia de dificulta en el área juego en alumnos con ambliopía y Cl normal integrados al SEO por la EE Nº 504, de la ciudad de Mar del Plata ciclo lectivo 2003.

☐ Juega con objetos

III Juega con niños



□ Juega con el propio cuerpo

FUENTE: Encuesta Auto administrada. Dirigida a docentes de la escuela especial (maestras integradoras) y los docentes de la escuela común (maestro de grado).

■ Juegos de construcción

□ Juegos simbólicos

06	-	0.0	
Chan	anna	SILV	ma
Capazin	decon	Coppe	** ***

#### D- Procesos psicológicos.

El análisis de la variable procesos psicológicos demuestra que las áreas más afectados son atención, con 73,3% de dificultad para lograr la atención medita en ocasiones y al 60% le cuesta siempre. La otra área afectada es la concentración con un 86,6% de distracción.

La encuesta demuestra que el 80% siempre presenta dificultad con la atención inmediata y el 86,6% son muy distractiles a la hora de concentrarse.

Por otro lado, el 60% en ocasiones presenta dificultad con la atención mediata y el 46,6% con la concentración sostenida.

Tabla Na 4 - A.

Presencia de dificultades en el área de procesos psicológicos en alumnos con ambliopía y CI normal integrados al SEO por la EE Nº 504 de la ciudad de Mar del Plata, ciclo lectivo 2003.

Confirm on a major primary to a provincia group of		And the second s			handstander of it is empty, we comprised to by adjustice	
Z	2	4	10	10	150	0
			n air Ua	nan 1866 4	ng bárá s	rio m 58
		yi kan in sa	- respect	e ligna "hapan	, in each	44,87 de
AV	4	adigo shi	2	т	'n	2
		nt Mr				
******************************						
SP	6	0	t.	2	S	13
ORES	Inmediata.	Mediata.	Anterograda.	Retrógrada.	Sostenida.	Distractil.
INDICADORES	Atención.		Memoria.		Concentración.	
			PROCESOS	PSICOLÓGICOS		

FUENTE: Test de Picky Vayer y Costallat

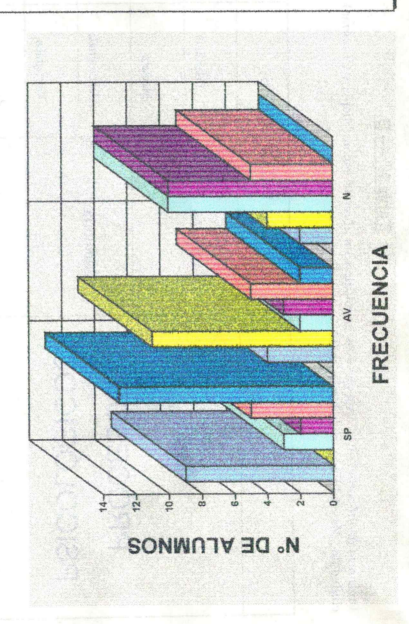
#### Grafico Na 1

# PROCESOS PSICOLÓGICOS

Atención Inmediata.

Atención Mediata

Presencia de dificultad en el área procesos psicológicos en alumnos con ambliopía y CI normal integrados al SEO por la EE  $N^a$  504 de la ciudad de  $\,$  Mar del Plata, ciclo lectivo 2003.



FUENTE: Test de Picky Vayer y Costallat.

□ Memoria Anterograda

M Memoria Retrograda

Concentración Sostenida

Concentración Distractil

### Tabla Na 4- B.

Presencia de dificultad en el área procesos psicológicos en alumnos con ambliopía y CI normal integrados al SEO por la EE Nª 504 de la ciudad de Mar del Plata, ciclo lectivo 2003.

aligibathering bleadisations and pro-institution for all and an alignment of the analysis of t					
	INDICADORES	DORES	SP	SP. COLL ST. AV. PO. BROWN N	N See See
	Atención.	Inmediata.	6	4	2
		Mediata.	0	hene) transp	4
PROCESOS	Memoria.	Anterograda.	6	2	10
PSICOLOGICOS		Retrógrada.	2	8	10
	Concentración.	Sostenida.	S S	\$    Mail: 0199    \$    \$    \$	5
		Distractil.	13	2	0

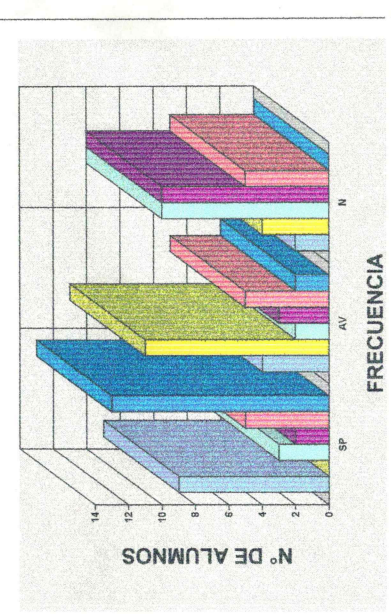
FUENTE: Encuesta Auto administrada. Dirigida a docentes de la escuela especial (maestras integradoras) y los docentes de la escuela común (maestro de grado).

# PROCESOS PSICOLÓGICOS

Atención Immediata.

☐ Atención Mediata

Presencia de dificultad en el área procesos psicológicos en alumnos con ambliopía y CI normal integrados al SEO por la EE Nº 504 de la ciudad de Mar del Plata, ciclo lectivo 2003.



Concentración Sostenida

□ Memoria Anterograda

■ Memoria Retrograda

Concentración Distractil

FUENTE: Encuesta Auto administrada. Dirigida a docemes de la escuela especial (maestras integradoras) y los docentes de la escuela común (maestro de grado).

#### E- Actividades de la vida diaria (A.V.D.).

Se desprende del trabajo realizado que la actividad de alimentación presenta un 60% de dificultades presentándose los alumnos semidependientes en este aspecto.

El 93,3% denoto semidependencia en ocasiones en el área de desplazamientos.

El resto de las áreas no presentan dificultades que sean significativas, demostrando ser todos los integrantes de la muestra independientes.

Es de destacar que no se observo la dependencia de otras personas en ninguna de las áreas abordadas.

Recordamos aquí, que en este trabajo solo se tuvieron en cuenta las actividades desempeñadas dentro del ámbito escolar.

El comportamiento de las variables, en relación a la encuesta realizada a los docentes, demuestra que el mismo denota las mismas áreas de dificultad en la población.

Chanquia Sifvina

Presencia de dificultad en el área de las A.V.D en alumnos con ambliopía y Cl normal integrados la SEO por la EE № 504 de la ciudad de Mar del Plata, ciclo lectivo 2003.

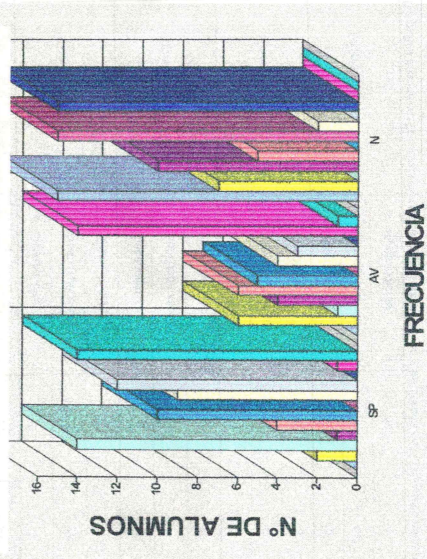
			periodical desire all his							S (S.)		25,40.57
Z	15	7	0	10	S	0	15	7	0	15	0	0
			nda s	a sini <mark>a</mark>		nude :		5, 18 g Je 176	0483	ent le nons	in sta	tanda:
AV	0	9	- 13 mg	<b>4</b>	S	5	0	<b>4</b>	e	1 de 1	88 14 G	3% p
Sp	0	2	14	* : 1 · ·	4	10	0	6	12	0	•	14
ES .	Dependiente.	Semidependiente.	Independiente.	Dependiente.	Semidependiente.	Independiente.	Dependiente.	Semidependiente.	Independiente.	Dependiente.	Semidependiente.	Independiente.
INDICADORES		Vestido.			Higiene.			Alimentación.			Desplazamiento.	And the state of t
						ACTIVIDADES de la	VIDA DIARIA					

FUENTE: Test de Picky Vayer y Costallat.

#### Grafico Na 1.

## ACTIMIDADES de la VIDA DIARIA

Presencia de dificultad en el área de la A.V.D en alumnos con ambliopía y CI normal integrados al SEO por la EE Nº 504 de la ciudad de Mar del Plata, ciclo lectivo 2003.



Fuente<, <test de Picky Vayer.

- □ Vestido Dependiente.
- Vestido Semidependiente.
- Vestido Independiente.
- Higiene Dependiente.
- Higiene Serridependiente.
- Higiene Independiente.
- Mirrentación Dependiente.
- ☐ Alimentación Semidependiente.
- Aimentación Independiente.
- Desplazamiento Dependiente.
- Desplazamiento Servidependiente.

### 20 o Z

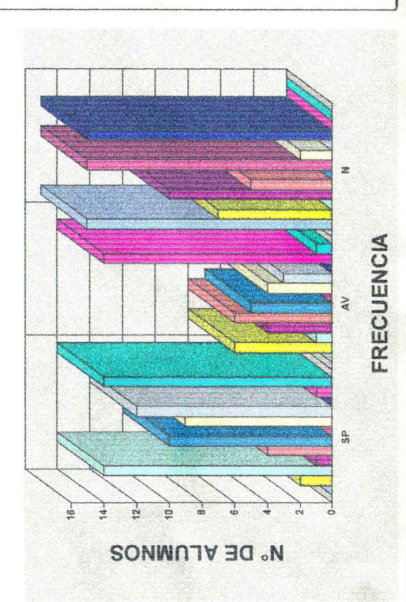
Presencia de dificultad en el área de la A.V.D en alumnos con ambliopía y CI normal integrados al SEO por la EE Nº 504 de la ciudad de Mar del Plata, ciclo lectivo 2003.

The second of th	ON COLORS CONTROL	INDICADORES		of previous grafts and dispersion to the consistent measure and the construction of the construction of	Management partitions which can be presented to the case of the ca
			O.S.	AV	2
Comment of the contract of the		Dependiente.		0	15
	Vestido.	Semidependiente.	2	8	_
		Independiente.	14		0
		Dependiente.	-	month of grant transmission contractions and the second and the se	10
	Higiene.	Semidependiente.	4	9	5
ACTIVIDADES de la		Independiente.	10	S.	O
VIDA UIAKIA		Dependiente,	0	0	15
	Alimentación.	Semidependiente.	6	4	2
	and the second s	Independiente.	12		0
		Dependiente.			15
	Desplazamiento.	Semidependiente.		14	0
		Independiente.	14	maken ne address verver sp. i version en efficie unto propriate indicatorie, and deput indicatories, deput	0

ta Auto administrada. Dirigida a docentes de la escuela especial (maestras integradoras) y los docentes de la escuela común (maestro de grado).

## Crafico No. ACTIVIDADES de la VIDA DIARIA

normal integrados al SEO por la EE Nº 504 de la ciudad de Mar del Plata, ciclo Presencia de dificultad en el área de la A.V.D en alumnos con ambliopía v CI lectivo 2003.



FUENTE: Encuesta Auto administrada. Dirigida a docentes de la escuela especial (maestras integradoras) y los docentes de la escuela común (maestro de grado)

- Vestido Dependiente.
- Vestido Semidependiente.
- □ Vestido Independiente.
- m Higiene Dependiente.
- Higiene Semidependiente.
- Migiene Independiente,
- Alimentación Dependiente.
- ☐ Alimentación Semidependiente.
- Alimentación Independiente.
- Desplazamiento Dependiente.
- Despiazamiento Semidependiente.
- Desplazamiento Independiente.

## 

En el presente trabajo se intentó determinar cuales son las áreas que presentan déficit funcional en niños con ambliopía y coeficiente intelectual normal que podría incidir en el proceso de integración escolar.

En función de los datos obtenidos por medio del trabajo de campo y del análisis de los mismos, se pude concluír que en las cinco áreas se detectaron dificultades en diferentes grados; siendo las más afectadas el área de psicomotricidad, sensopecepción y juego.

En el área de PSICOMOTRICIDAD, las subáreas más afectadas son marcha y carrera; salto y postura.

De acuerdo a los datos recogidos dentro del sub-área marcha y carrera se observaron un gran porcentaje de los alumnos siemanas

- coloca las manos a lo largo del cuerpo, ligeramente adelantadas;
- coloca las manos adelante al andar (a la altura de la cara con los dedos doblados);
- coloca una mano a la altura de la cara y otra en la cintura;
- > arrastran los pies al andar;
- > da medios pasos al marchar.

Por otro lado, un número menor de educandos demostró que solo en ocasiones.

- > da pasos muy largos;
- > golpea los pies al ponerlos en el suelo.

La sub-área salto presenta siemore-

- > la cabeza agachada al saltar;
- > dificultad para levantar los pies del suelo;
- > salta con los pies separados;

#### y en ocasiones

- > saltando con los pies juntos;
- > se prepara para saltar doblando las rodillas;
- apenas levanta los pies del suelo;
- > no saber saltar.

La sub-área postura presenta sie more

> balanceo del cuerpo hacia los lados;

- > balancea el cuerpo hacia adelante y atrás;
- cabeza agachada;
  - cabeza inclinada.

Dentro de SENSOPERCEPCIÓN, las subáreas más afectadas son:

Organización espacial, donde el 100% de los alumnos presente siempre dificultad para conocer los espacios y al desplazarse siguiendo direcciones; para dirigirse de un punto a otro y para localizar objetos pequeños.

En lo concerniente a la organización temporal, los alumnos muestran dificultad elemptos

- > a la hora de inhibir la marcha a voluntad;
- seguir un sentido de sucesión;
- > crear ritmos.

#### Y en ocasiones:

- > sentido de duración;
- > reproducir ritmos gráficamente;
- > sentido de velocidad;
- > seguir ritmos sencillos;
- > inhibir la marcha a voluntad.

En lo referente al JUEGO, las dificultades se encuentran a la hora de relacionarse con los niños y en lo atinente a su propio cuerpo.

En la variable PROCESOS PSICOLÓGICOS se observan dificultades principalmente en la atención mediata y concentración.

En el área A.V.D. las mayores dificultades se observaron en los aspectos correspondientes a la alimentación y, en ocasiones, al desplazamiento.

De acuerdo a los niveles educativos abarcados, pudo establecerse que en el grupo de alumnos pertenecientes al primer ciclo del E.G.B.; se encontraron los mayores porcentajes de dificultades, y en un menor grado en el ciclo inicial.

Teniendo en cuenta los objetivos planteados al comienzo de la investigación; se puede inferir las siguientes conclusiones.

En relación al primer objetivo especifico, cuya finalidad consistió en detectar los déficit funcionales presente en las áreas abordadas (psicomotricidad, sensoperciepción, procesos

psicológicos, juegos y A.V.D.), se llevo a cabo el trabajo de campo a partir del cual se elaboraron los cuadros y gráficos, sobre los que se realizo el análisis de los datos presentados con anterioridad.

El segundo objetivo planteado que como se recordara, intentaba identificar las áreas donde se presenta mayor déficit funcional, se logro mediante el análisis minucioso de los datos recolectados por medio de las técnicas empleadas para dicho fin.

De esta manera, se logro alcanzar el tercer objetivo propuesto en esta investigación.

En función de esto, se puede concluir que las limitaciones o dificultades detectadas por medio de esta investigación; no hacen más que demostrar la necesidad de un abordaje por medio de un Terapista Ocupacional, cuya base se sustenta en la exaltación de las potencialidades presentes en estos niños.

Es necesario que estas dificultades, presentes en estos alumnos, sean abordadas desde un encuadre específicamente de Terapia Ocupacional, ya que, este posee los elementos necesarios para desarrollar sus capacidades y corregir o mejorar los déficits presentes. Con el fin de favorecer y lograr una plena integración, no solo escolar sino también social.

Partiendo del conocimiento teórico, el Terapista Ocupacional es el único profesional que evalúa motrízmente al alumno.

La discapacidad visual no interfiere con el crecimiento físico, pero si retrasa el desarrollo motriz.

En el niño ciego aparecen conductas motrices estereotipadas (cieguismos y amaneramientos)
sin aparente objetivo.

Los niños con ambliopía y coeficiente intelectual normal, presentan grandes posibilidades de lograr una excelente integración; sobre todo si esta se realiza desde una edad temprana. Esto favorece el desarrollo global del niño, por esto es también, que se hace necesario la presencia de un Terapista Ocupacional dentro del equipo de integración.

Su presencia se hace necearía por la posibilidad que este presenta de poder estimular todos los tipos de contactos que no sean visuales; estimulación motriz; Favorecer la manipulación y la exploración; conocimiento auditivo y independencia personal.

 Para planificar el tratamiento con estos niños, es primordial tener en cuenta grado de visión; tiempo transcurrido desde la perdida y la causa de la patología.

El Terapista Ocupacional brinda al alumno, un espacio para hacer, crear, sentír y equivocarse como cualquier otro niño de su edad.

Dentro de este contexto, se hace necesario la participación del grupo familiar del educando.

Es necesario que la familia acepte a su hijo con discapacidad, por medio del conocimiento de la patología y la ayuda de los profesionales, con la meta de cumplir con el tratamiento indicado para su hijo; asumiendo el compromiso que el proyecto de integración demanda.

La relación entre los padres y el Terapista Ocupacional se considera como de colaboración, entre aquellos que tienen la vivencia y aquellos que tienen los conocimientos, en la integración escolar, así como en el tratamiento del alumnos, esto es de fundamental importancia.

Los padres tienen una enorme cantidad de información sobre sus hijos, de vital importancia para el profesional, por medio de los padres pueden, conocerse las verdaderas potencialidades de los niños. Por este motivo es clave en el tratamiento y progreso del alumno en la integración, en cada uno de sus aspectos, la participación y colaboración de los mismos.

En todo el desarrollo de la tesis, se hace referencia a los vocablos orientación manual y pre -taller; que en le transcurso de la realización de la misma han cambiando su modificación.

Por tal motivo, creo necesario mencionar la nueva denominación que presentan, dichas áreas.

El vocablo orientación manual fue reemplazado por módulo de iniciación y el denominado pre – taller, paso a llamarse trayectos pre – profesionales.

La misión principal de Terapista Ocupacional, en función de la integración de estos niños, consiste en ayudar a que ellos encuentren el lugar que les corresponden en la sociedad a la que pertenecen. Venciendo los problemas de ajuste social que los alumnos pueden presentar, por medio de la elección del medio y las herramientas adecuado de acuerdo a las necesidades de cada uno de ellos; y brindándoles un ambiente lo más normalizado posible.

Para conseguir esto es necesario una relación que satisfaga las necesidades del niño, de sentirse integrado y participe de una experiencia común, conservando su individualidad. Esta es una tarea que nos compete como Profesionales de la salud.



massadioiptinas a Desarti

Aires Septie abre 15 mm.

Aires Septie abre 15 mm.

Septie colon de Colon d

e de cativada especial de la composición del composición de la composición del composición de la composición del composición del composición del composición de la composición Similar in was the sales of the sales of the control

21- Direction General te four or tay Collins on the Product.

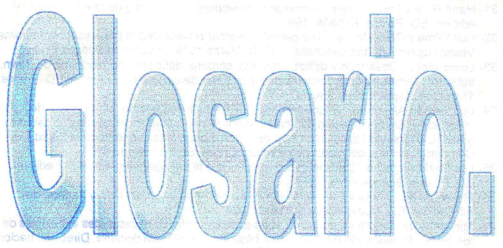
integrada". Documento de del proposadizado e o controlo de del controlo de del proposado de del proposado de del proposado de del proposado de la controlo de del proposado del proposado de del proposado del proposado de del proposado de del proposado del p

#### Bibliografia.

- 1- Aletti María Teresa. "Servicio Social en impedidos visuales escolares". Tesis de Grado. Ministerios de bienestar social de la Provincia de buenos Aires. Escuela de Servicio Social. Mar del Plata. 1967.
- 2- Areneda, Patricia y Ahumada Hernán. "¿Integración o segregación?". Guía para integrar niños discapacitados a la educación regular. ED. Interamericana Ltda. Chile.
- 3- Ariza Aguilera y Cols. "Adaptaciones de acceso al vitae escolar para alumnos ciegos". Centro de apoyo a la integración de deficientes visuales. Málaga – España. Junio 1994.
- 4- Bautista Rafaei (compilador), "Necesidades educativas especiales". 2ª edición. ED. Aljibe, Buenos Aires, Septiembre 1993.
- 5- Betta C. Juan. "Manual de psiquiatría". Cáp, V. Pág. 67 87. ED. Universitaria. Buenos Aires. 1959.
- 6- Cantavella, F y otros. "Introducción al estudio de las estereotipias en el niño ciego." Primera edición. Ed. Masson – ONCE. España. Octubre de 1992. Cáp. 2, Pág. 21 – 30.
- 7- Capacce Norma y lego Nélida. "Integración del discapacitado. Una propuesta educativa". ED. Hymanitas. Buenos Aires. Octubre 1987.
- 8- Centro Claudina Thévenet (compilador). "Integración escolar, Un desafió y una realidad". Ministerios de Cultura y Educación de la Nación. 1º edición. ED. Espacio. Buenos Aires. 1997.
- 9- Cf Amelia Dell'Anno. Facultad de Ciencias de la Salud y Servicio Social. UNMdP. Comisión Nacional Asesora para la integración de la persona con discapacidad. "Actualidad y futuro de la integración de las personas con discapacidad. 1996.
- 10- Clavero, Laura i.; Garcia, María P.; Oillataguerre, María S. "Objetivos de tratamiento de T.O. para favorecer la integración al sistema educativo ordinario del niño con discapacidad motora y coeficiente intelectual normal". UNMDP; Facultad de Ciencias de la Salud y Servicio Social, Licenciatura en Terapia Ocupacional. Tesis de grado.
- 11- Dirección de Educación Especial. "Circular Técnica general nº 9". Intervención en niños con trastornos sensoriales (vísuales) congénitos. Dirección General de escuela y Cultura de la Provincia de buenos Aires. Julio 12 de 1999.
- 12- Dirección de Educación Especial. "Circular General Nº 1". Documento preliminar. Proyecto curricular de psicomotricidad. Dirección General de Escuela y Cultura de la provincia de Buenos Aires. Febrero 7 del 2001.
- 13- Dirección de Educación Especial. "Circular técnica Nº 2". Dirección General de Escuelas y Cultura de la Provincia de Buenos Aires. Abril 16 de 1999. Anexo I.
- 14- Dirección de Educación Especial. "Circular técnica general Nº 9". Enfoque trasndiciplinario. Dirección General de Escuelas y Cultura de la provincia de Buenos Aires. Septiembre 10 de 1984.
- 15- Dirección de Educación Especial, "Circular técnica parcial Nº 16". Rol de Terapia ocupacional en las diferentes áreas. Dirección General de escuelas y Cultural de la Provincia de Buenos Aires. Septiembre 26 de 1989.
- 16- Dirección de Educación Especial. Circular conjunta Nº 2. Programa de Integración. Dirección General de Escuelas y Cultura de la Provincia de Buenos Aires. Diciembre 22 de 1993
- 17- Dirección de Educación Especial. Circular técnica general Nº 12." Cuando un proyecto de integración se pone en marcha". Dirección General de escuelas y Cultura de la provincia de Buenos Aires. Octubre 29 de 1991.
- 18- Dirección de Educación Especial. Circular técnica Nº 9, "Documento de apoyo sobre necesidades educativas especiales Integración". Dirección General de escuelas y Cultura de la provincia de Buenos Aires. Noviembre de 1997.
- 19- Dirección de Educación Especial. Circular técnica parcial Nº 9. "Integración de niños con necesidades especiales". Dirección General de escuelas y Cultura de la Provincia de Buenos Aires. Julio 2 de 1996.
- 20- Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires. Ley Federal de educación de la Provincia de Buenos Aires y contenidos básicos comunes módulo 0. 1995. Pág. 267.
- 21- Dirección General de Escuelas y Cultura de la Provincia de Buenos Aires. "Educación integrada". Documento de apoyo aprendizaje e intervención docente.
- 22- Dorsh Friedrich. "Diccionario de sicología". 7ª edición. ED. Herder. Barcelona. 1994. Pág. 118.

- 23- Duehl N. Alice. "The effect of creative dance movement on large muscle control and balance in congenitally blind children". Visual impairment and blindness. ICEVH. Abril 1979. Traducción Susana Crespo.
- 24- Erwin, E. J. Orientaciones para la integración de niños discapacitados visuales en escuelas normales. ICEVH. Nº 81. Córdoba Argentina, 1994.
- 25- Franchini C., Herrero A. Y Rosas M. "desarrollo visual en niños con parálisis cerebral". Tesis de grado. Licenciatura en Terapia Ocupacional. Universidad Nacional de Mar del plata. 1998.
- 26- Gil Ciria María del Carmen. "La construcción del espacio en el niño a través de la información táctil". Ed. Trotta ONCE. España, 1993. Cáp. 6, Pág. 91 118.
- 27- Gisbert y Cols. "Educación Especial". ED. Cincel Kapelusz. 9º reimpresión. Bogota Colombia. Mayo 1991.
- 28- González Elba Alice y Boudet Alicia inés. "Enfoque sistémico de la educación del niño con discapacidad visual. El niño disminuido visual". Primera edición. Ed. Actibro. Tomo I. Buenos Aires, Argentina. Marzo 1994.
- 29- González Elba Alice y Boudet Alicia inés. "Enfoque sistémico de la educación del niño con discapacidad visual. El niño Ciego.". Primera edición. Ed. Actilibro. Tomo II. Buenos Aires, Argentina. Marzo 1994.
- 30- Griffin C. Harold. "Motor development in congenitally blind children". Education of de visually handicapped. ICEVH.1981. Traducción Susana Crespo.
- 31- Harré Rom y Lamb Roger. "Diccionario de sicología evolutiva y de la educación". 1º edición. ED. Paidós. España. 1990.
- 32- Hull Vilma y Ross Marion. "The parent teacher relationship in pre school programs". Visual impairment and blindness. ICEVH. Marzo 1979. Traducción Susana Crespo.
- 33- Lewis Vicky. "Desarrollo y déficit. Ceguera, sordera, déficit motor, síndrome de down, autismo". Temas de educación Paidos. Ministerio de educación y ciencia. ED. Piados. 1º edición. España 1991. Pág. 47 71.
- 34- Loo Hernán Alejandro. "Educación especial y educación común. Un proyecto de integración. Sistematización de una experiencia de trabajo social escolar". Tesis de grado. Universidad Nacional de mar del Plata. Escuela de Ciencias de la Salud y del Comportamiento. Licenciatura en Servicio Social. Septiembre de 1995.
- 35- Lus María Angélica. "De la integración escolar a la escuela integradora". 1º edición. ED. Paidos. Buenos Aires. 1995.
- 36- Ministerio de Cultura y Educación de la Nación. "Aplicación de la Ley Federal de educación". ED. Nueva escuela. Marzo 1994.
- 37- Ministerio de Cultura y Educación. "Las escuelas ante las necesidades especiales de los niños". Profesorado de enseñanza básica: Capacitación docente. Dirección nacional de gestión de programas y proyectos. Buenos Aires. 1995.
- 38- Ministerio de Cultura y Educación. Ley Federal de educación. Ley 24.195. 1993.
- 39- Núnez Blanca Aída. "El Niño discapacitado, su familia y su docente". Propuesta para educadores. Ministerio de Cultura y Educación de la nación. Grupo editor multimedia (gema). 1997.
- 40- Panebianco Ana. "Rol del Terapista Ocupacional en integración escolar", Ficha de cátedra. Pedagogía general y especial. Licenciatura en Terapia ocupacional. Facultad de Ciencias de la Salud y Servicio Social. UNMDP: 1997.
- 41- Quiróz Julio B. y Schräger Orlando L. "Lenguaje, aprendizaje y psicomotricidad". Cáp. 1. ED. Panamericana. Buenos Aires. Pág. 9 18.
- 42- Ruiz Enrique Isabel y Coin Manual Rivero "Servicio de rehabilitación integral". Intervención educativa con alumnos ciegos y disminuldos visuales. ONCE. Málaga, España. Septiembre del 2002.
- 43- Soifer Raquel. "Psicodinamismos de la familia con niños. Terapia familiar con técnicas de Juego". ED. Kapelusz. Buenos Aires. Cáp. I. Pág. 11 27.
- 44- Toledo González, Miguel. "La escuela ordinaria ante I niño con necesidades educativas especiales". ED. Santillana. Madrid España. 184. Cáp. II y VI.
- 45- Warren Haward C. "Diccionario de Psicología". 1º Edición. ED. Fondo de cultura económica. México. 1948.
- 46- Willard Helen S. y Spackman Clare S. "Terapia Ocupacional". ED. Jims. Cuarta edición. Barcelona, 1973.
- 47-Willard/Spackman. "Terapia Ocupacional". Helen L. Hopkins y Helen D. Smith. 8° edición. ED, Medico panamericana. 1998.

rade Fewagies - Tale Pignally randonce is seen a complete state of the same state of th



de de transcribit de la company de la Pareza en 1950 de 1960 d

osiena Pergo de l'antico de l'antico de la composition de l'antico de l'antico

- The Cuarta colorer

#### Glosario.

- 1- Acomodación: acomodación de la curvatura de los lentes por contracción o relajación de los músculos ciliares.
- 2- Ambliopía: agudeza visual reducida no corregible con métodos refractarios.
- 3- Atrofia óptica: degeneración de las fibras del nervio óptico con perdida visual proporcional a la cantidad de fibras destruidas.
- 4- Bastones: células visuales que sirven para la visión nocturna y detección del movimiento.
- 5- Campo visual: área completa que puede ser percibida por el ojo mientras se encuentra fijo sobre un objeto en línea directa a la visión.
- 6- Conjuntivas: delicada membrana que reviste los párpados y que cubre la superficie expuesta de la esclerótica.
- 7- Conos: células sensibles a la luz ubicadas primariamente en la retina central, que responde mejor a la luz brillante y sensible a los detalles y color,
- 8- Convergencia: dirección de la línea visual en un punto cercano. (Giro simultáneo de los ojos hacia adentro).
- 9- Cornea: estructura transparente que forma la parte anterior de la túnica fibrosa del ojo.

22 niegración proce

las diversas nonece

- 10- Cuerpo geniculado externo: eminencia del metatálamo producido por el núcleo geniculado externo subyacente, inmediatamente por fuera del cuerpo geniculado externo.
- 11- Cuerpo geniculado interno: eminencia del metatálamo producido por el núcleo geniculado interno subyacente, inmediatamente por fuera del tubérculo cuadrigémino anterior o superior.
- 12- Currículum: conjunto de actividades de aprendizaje realizadas por los alumnos en la escuela, bajo la dirección del maestro.
- 13- Discapacitado: se considera discapacitada a toda persona que padezca una alteración permanente o prolongada, física o mental que en relación con su edad o

medio social implique desventajas considerables para su integración familiar, social, educacional o laboral (según Ley Nº 22.431, Art. 2).

- 14- Divergencia: separación o movimiento en direcciones diferentes. ( Giro simultáneo de los ojos hacia fuera).
- 15- Edad Cronológica: la edad contada en alguna unidad temporal a partir del nacimiento.
- 16- Edad mental: es el nivel mental medio de una determinada edad cronológica.
- 17- Esclerótica: cubierta externa blanca y dura del globo ocular, que cubre aproximadamente los 5/6 posteriores de su superficie y que se continua o por la parte anterior con la córnea y la parte posterior con la vaina externa del nervio óptico.
- 18- Foco: punto en el cual se encuentran los rayos luego de la refracción.
- elofts 19- Fotofobia: intolerancia visual anormal a la luz.
  - 20- Fóvea central: depresión en el centro de la mácula, donde la visión es más aguda, por la mayor concentración de conos.
- 21- Fusión: función del cerebro para combinar dos imágenes recibidas simultáneamente a 95 osos través de ambos ojos, en una sola imagen mental.
- 22- Integración: proceso que exige que la persona con discapacidad adquiera un grado considerable de independencia, participación y responsabilidad. Abarca no solo el ámbito escolar sino también familiar, social, cultural y laboral.
- de la enseñanza para que los alumnos con discapacidad puedan tener acceso a mejores posibilidades de aprendizaje acorde con sus potencialidades, trabajando preferentemente dentro del ámbito de la escuela ordinaria a fin de evitar la marginación que produce el egreso de la escuela especial.
  - 24- Mácula: área de la retina que rodea la fóvea.
  - 25- N.E.E: (necesidades educativas especiales) se refiere a lo estrictamente educativo de las diversas necesidades. Un alumno tiene necesidades educativas especiales cuando presenta algún problemas de aprendizaje a lo largo de su escolarización, que demanda passe una no problema.

- una atención más específica y mayores recursos educativos de los necesarios para alumnos de su edad.
- 26- Nervio óptico: nervios de la vista, que trasporta los impulsos visuales, compuestos principalmente de axones y procesos centrales de la célula de la capa ganglionar de la retina que salen de la órbita por el conducto óptico, se juntan en el quiasmo óptico y se continúan con cintillas ópticas.
- 27- Normalización: preparación que se realiza para que la persona con discapacidad viva del modo más similar posible a la de los miembros de la comunidad en la cual está inserto.
- 28- Pedagogía terapéutica: es la educación de los niños con necesidades educativas especiales. Una de las cosas más importantes que ha de tener en cuenta, en sus orientaciones, es la colaboración del resto de las disciplinas.
- 29- Psicomotricidad: disciplina que estudia la interrelación que existe entre el desarrollo de la motricidad y del pensamiento.
- 30- Retina: la más interna de las tres túnicas del globo ocular, que rodea la cuerpo vítreo y se continua por detrás con el nervio óptico.
- 31- Transdisciplinario: se entiende como síntesis final a partir de los diagnósticos producidos por cada disciplina en particular.
- 32- Visión binocular: empleo de ambos ojos juntos sin dipiopía.
- 33- Visión central: habilidad del ojo para percibir un objeto en línea directa a la visión.
- 34- Visión monocular: visión con un ojo.
- 35- Visión periférica: habilidad para percibir presencia y movimientos de objetos fuera de la línea de visión directa.

Searrollo po vire para disprésitos a los disprésitos a la contrata disprésito de la contrata disprésito del contrata disprésito de la contrata disprésito del contrata disprésito de la contrata disprés

gen en en mar a directe a la visión.

sencia y move

Encuesta auto administrada. Dirigida a docentes de la escuela especial (maestras integradoras) y a los docentes de la escuela común (maestro de grado).

Subvarieties			SPOS AV	2
And development surred free particular and and undergradual	Camina con las piernas separadas			and the contract of the contra
	Musios apretados al caminar.		T Care	and the second s
	Dobia las rodillas.			
4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Golpea los pies al ponerlos en el suelo.	5		
MAKCHA	Anda de puntas de pie.	STORIE - OILL		
>	Andas sobre los talones.			
CARRE	Da pasos muy largos.			
	Da medios pasos.		manda aya a and agan aya aya aya aya aya aya aya aya aya a	
\$	Arrastra los pies al andar.			
	Anda con los pies como escuadra.			
	Coloca las manos adelante al andar (a la altura de la cara con los dedos doblados).			
	Coloca una mano a la altura de la cara y otra en la cintura (con las palmas hacia fuera).	en e	3	
	Coloca las manos a lo largo del cuerpo, ligeramente adelantadas.		S	The state of the s
the majority of the case of the property of the case o	Salta con pies separados.	erande estados		And the second s
	Salta con pies juntos.			
Salto	Mantiene la cabeza agachada al saltar.		alphanometry and management and mana	
	A penas levanta los pies del suefo.			and the second s
	No sabe saltar.			
e dele mante pro-que e mande de major dels sectores mante del garde el	Rejarros la rehaza hanja Inc jardos o bacija dejante v atras			

Balancea la cebez	a hacia tos lados	is o hada delante y amas.			
Betanoemiel calmppa againhealados.	a basizhtetellados.				
Inmovilidad.		angles, design et en men de generale des conservers de la conserve de designe de designe de la conserve de la c			
Relajado.	Management of the second of th	enen mit jampi program enen kela aldemiska karpingan kemilika karbina an menen raman, manka kemilika kemilika International an international programment in the medical programment in	Andrewan, special and an annual state of supplemental desirable in the production of supplemental special supplemental special	ender der der der der der der der der der	
Elástico.			e entre entre de la companya del la companya de la companya del la companya de la		
Rígido.			a de la marchia estada estada estada de la marchia de periode de la marchia del la marchia de la mar	andersteine de service	
Flácido.					
Adentro – afuera.	EO		ente de constante en la constante de la constante de constante de constante de constante de constante de const	de benation province versus de la comprese comprese de constante de la comprese del la comprese de la comprese della comprese	
	EP	de describuiros de servicios de constructivos de transferente de casa estados productivos de casa estados de d			
Encima - debajo	EO		en afransam delen solon solon de salambara landan para la conficiencia en en materiales en en en	de para esta esta esta esta esta esta esta est	The contract of the contract o
	ШD	enemperature destructures and spiritures are almost associated spiritures of the committee of the committee of	eranderde obereit ein entrem der eine de eine ferstelle der eine der der eine der erkeit eine der erkeitende d	equal matte status places and second	
Grande-pequeño	EO	antenia probabilististis er skrimtik pirjakulakipulinina apten erit uhteniakimister priptulinina aptenik berk	anger enter disperience, mande determination que enterenante fator esta estandes deum describes desperiences		
	EP	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Delante - detrás	EO	destructe dynatogramated and service for the species and the programme of the second o		TOROTH IN A THAT BY	
NOCIO-	EP	en en entre de la companya des la companya de la c	terporteretionsconscreensespilability intratestischeitsten terkenteren vonationischeiterbilde der		
Atto-bajo	EO	ellines earbeigheigheigh eiline bei bear de	And applications and produce the contraction of the produce of the		
	EP	anderskerderskerderskerderskerderskerderskerderskerderskerderskerderskerderskerderskerderskerderskerderskerder	struck-dercenses formation de l'average contract de descriptions de des contracts de des contracts de l'average		
Largo - corto	EO	mateten at estimation destabliss skapualteres programate destablisses reponse defrest en destablisses	province and other conversions and contract the second second second second second second second second second	PART OF TARE	
	Ep	annother resolvendo applicant restandente selecimente respensares menos premioris delector premi	density response after a settle staget, a restrict a propriet a principal septembriet and a settle septembriet and a sett	And described the second section of the second second section of the second second second second second second	28.0
Cerca – lejos	EO	is strong, as Annahal communal for the sale gain fallent statement and the contrast contrast of the sale and	des deben nameliele en particules dipriet que chiegos ( a méricant hossimosanta institutum de elega de delegan La citatem nameliele en particules dipriet que chiegos ( a méricant particular de la citate de la citate de la		
	EP		enines instandenment santa exclusiva estanda estanda estanda estanda estanda estanda estanda estanda estanda e		
Derecha-izquierda	EO	endernes se en note de seix de Apida cultura de l'assistatement assessant que respecte en veltans en enters se	of euclide consistences aroung encloses and determine integranable products than carbons around only		
	FD	alternation of the contract and the strategic and extension entires and to the own of contract and the contract	alternative alle format endoartaire provinciale destate de la company de la company de allegeration de company de	ina minintensionina denotrati mandra en mandra en mandra en mandra en mandra en mandra de mandra de mandra de mandra en mandra	

2772020	Conoce el espacio	oio /							
CIÓN	Localiza objetos finos	sfinos							manufactural manuf
ESPACIAL	Sabe ir de punto a otro.	o a otro.	and a second a second a second a second and a		and company of the control of the co	ture glisteration extensive trades control and control		Ą	
	Se desplaza sig	Se desplaza siguiendo direcciones				provide agreement encoderage charter from the provide and easy garden from the provide agreement.		A	
interestimental grande (galacide representative) and consistent in the consistence of the	Es capaz de seç	Es capaz de seguir ritmos sencillos.	produktur mara aktiviran meneratur aktiviran katalan katalan katalan katalan katalan katalan katalan dikensa d			and faces cannot not the supplication of the s			
ORGANIZA-									and the second s
CIÓN	Reproduce ritmos sencillos.	os sencillos.			a de la compresa del la compresa de la compresa de la compresa del la compresa de la compresa del la compresa de la compresa del la compresa de la compresa de la compresa de la compresa de la compresa del la compresa del la compresa del la compresa del la compresa della compresa della compr	The second secon			
TEMPORAL	Crea ritmos	is potate emegadola chamatea mismatea primarios primarios primarios de vastelos primarios mismatea maismatea melha	en de la companya de	de antidates proposantes de la companya de la comp	Annaholis spirite in restriction per against market and a section of the section	angen den menghani kina kepangan dan menghani kina dan menghani kina dan menghani kina dan menghani kina dan m			
	Inhibe la marcha a voluntad.	a a voluntad.	e de la companya del la companya de			a de la companya del la companya de			
	Sabe cantar	Annean and a secretary characters and antiferral contract of the secretary and a secretary sold of a debate.					And the state of t		
	Sentido de la duración.	uración,		and a second design of the control o	and the same control and spiritual color general control color colored				
	Sentido de la sucesión.	Joesión.	And the control of th						
	Sentido de la velocidad.	elocidad,	adente de la companya de la company	des de la company capacidate des managements activa en composition de la composition de la company de la compa	anyenheriping day day dankaya a cancananya kakakan	manufacture and the converse of the converse of the conference of the conference of the conference of the converse of the conv			
trape of the resemble of the second of the s	and the continued for the continued of t	Juega con objetos.	en amaginistradus de santidos antidos percentes frantes de santidos de santidos en ser percente, defendam se	diginal principal agency and the second seco					
25	JUEGO	Juega con niños.		And what we want to be a second to the secon	the same again to the same against the s				
		Juega con el propio cuerpo.		independent of the control of the co					
		Juegos simbólicos	er var en	den art inne tip om de production des societés de service comme de service de service de service de service de	makernament generalising de jefte isk denne prode oft segme tere visited				
		Juegos de construcción.	karresaningsprostelanden den samman integration operation en production en skinnen en en en en en en en en en	for the same of th	ingen a senara v senara saku animati na den pada pelapengapagapagapa aniv en	and the same of th			The state of the s
Pro	Procesos	A	Atención.		Inmediata.				
psico	psicológicos	nda, minina ma		2	Mediata.	ente adello de candidad de un en partera destado de candida de candida de candida de candida de candida de can	entra partico de la companya del la companya de la companya del la companya de la		
	)	N	Memoria.	A	Anterograda.	and the state of t			
				I.K.	Retrograda.				
			aparadodes processos escrentes amontes about to destablishings cessivings stripming professiving escribings op	S	Sostenida.	and the second control of the second			

Biblioteca del Centro de Estudiantes Facultad de Ciencias de la Salud y Servicio Social U.N.M.d.P.	
UNIVERSIDAD NACIONAL Dependiente.  Independiente. I	1
Dependiente. Independiente. Independ	
Ción.  niento.  La Bara Mco  La Bella S  La Bella S  La Bella S  La Bella S  Alegas 38.	9 (mere)
FACI Jurado:   Luc  Luc  To  Fecha of	Nota:
bjetos. ano.	
SP: Siempre. AV: A veces. N: Nunca. EO: Entre objetos. EP: En el plano.	
	3-2