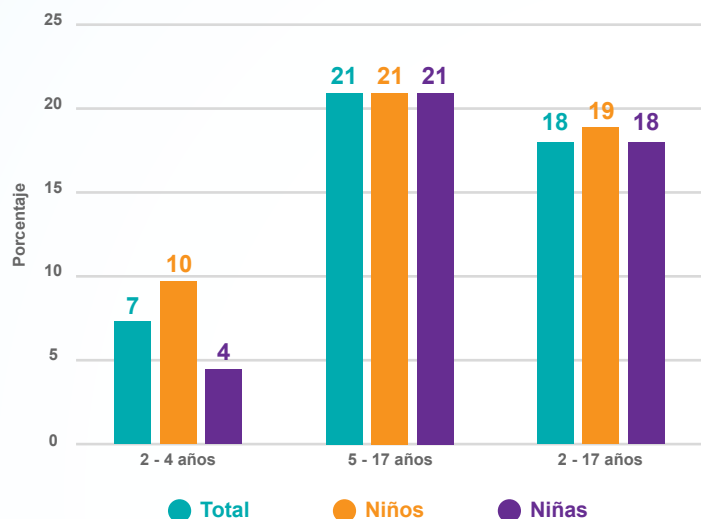


### Funcionamiento Infantil: Niveles y Dominios

### Niveles de Funcionamiento Infantil por Grupo de Edad



Los niños/as con discapacidad son de los grupos más marginados de la sociedad. Al enfrentarse a la discriminación diaria en forma de actitudes negativas, la falta de políticas y legislación adecuadas de los niños, las niñas y adolescentes con discapacidades enfrentan barreras efectivas para ejercer sus derechos a la salud, la educación e incluso a la supervivencia. Los niños con discapacidades suelen estar entre los miembros más pobres de la población y es menos probable que asistan a la escuela, accedan a servicios médicos o hagan oír su voz en la sociedad. La discriminación y la exclusión de los niños con discapacidad también los pone en mayor riesgo de abuso físico y emocional u otras formas de abandono, violencia y explotación.

La Convención sobre los Derechos del Niño (UNICEF, 1989) y la más reciente Convención sobre los Derechos de las Personas con Discapacidad (ONU, 2006) establecen explícitamente los derechos de los niños y las niñas con discapacidades en igualdad de condiciones con los demás niños/as.

Estos convenios se centran en las disparidades que enfrentan los niños con discapacidades y requieren mejoras en su acceso a los servicios y en su participación en todos los aspectos de la vida. Para alcanzar estos objetivos, es necesario contar con datos confiables comparables a nivel nacional.

### Dominios de Funcionamiento Infantil

	Vista	Audición	Caminar	Motricidad fina	Comunicación	Aprendizaje	Juego	Control de conducta	Auto-cuidado	Recordar	Concentración	Aceptación de cambios	Hacer amigos	Ansiedad	Depresión
<b>Nacional</b>															
2-4 años	0,2	0,0	0,5	0,2	4,2	0,7	0,3	2,1	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
5-17 años	1,9	0,1	0,8	N/A	1,7	2,2	N/A	5,3	0,7	2,6	2,2	4,1	3,4	8,5	2,2

Porcentaje de niños/as de 2 a 17 años con dificultades funcionales en al menos un dominio, por dominio de dificultad

N/A: No aplica

### Mensajes clave

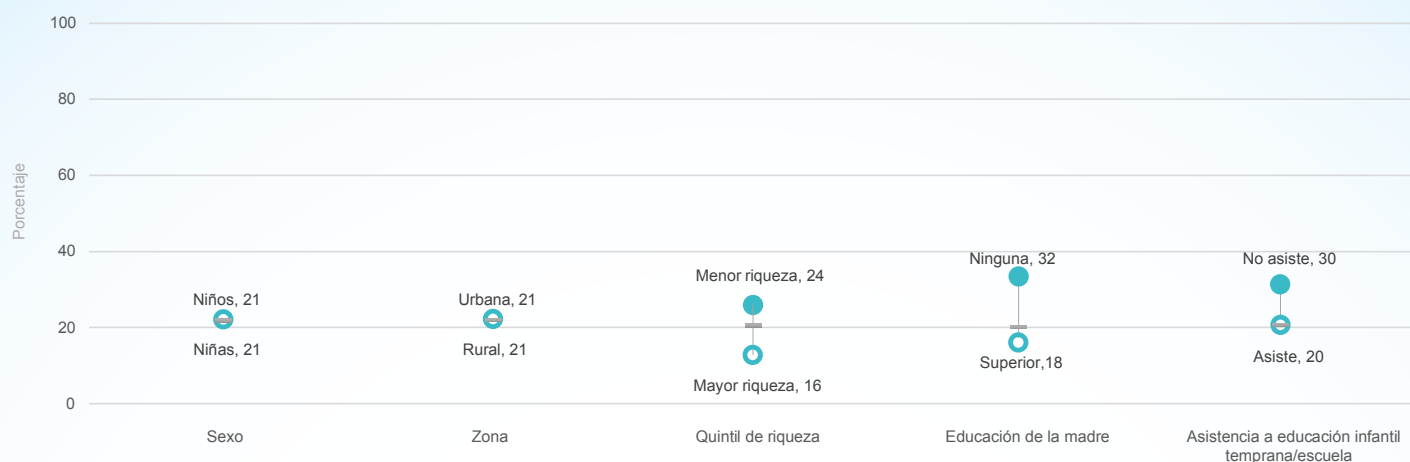
- El 18% de los niños/as que tienen entre 2 y los 17 años, presenta dificultades funcionales en al menos un dominio y es solo ligeramente superior entre los hombres.
- Entre los más pequeños (2-4 años), los hombres son quienes muestran porcentajes más altos (10%) que las mujeres (4%).
- Al revisar con detalle cada uno de los dominios evaluados según la edad de

interés (2-4 o 5-17 años), llama la atención que entre los niños/as más pequeños la Comunicación (4%) y el Control de la conducta (2%) son los dominios con los porcentajes más altos de dificultad funcional.

- En el caso del grupo de mayor edad, tres dominios son los que muestran los porcentajes más altos, siendo la Ansiedad (8,5%) la que ocupa el primer lugar, seguido por el Control de la Conducta (5,3%) y en tercer lugar la Aceptación de cambios (4,1%).

- Limón es la provincia que mantiene los porcentajes más altos en todos los grupos de edad, para aquellos niños/as con dificultades funcionales en al menos un dominio, incluso por encima del promedio nacional. En el otro extremo, la provincia de Guanacaste es la que tiene los porcentajes más bajos sin importar la edad de los niños/as.

## Funcionamiento Infantil: Desigualdades



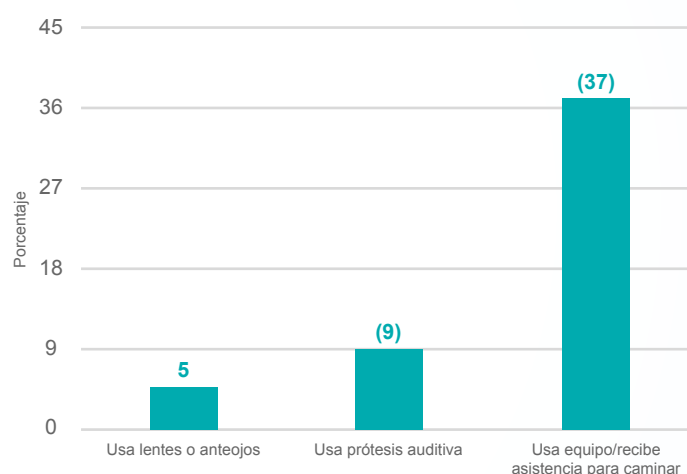
Porcentaje de niños/as de 5 - 17 años con dificultades funcionales en al menos un dominio, por características básicas

### Datos por Provincia sobre Funcionamiento Infantil

Provincia	2-4 años	5-17 años	2-17 años
<b>Nacional</b>	7	21	18
San José	8	20	17
Alajuela	7	24	21
Cartago	7	20	18
Heredia	5	19	17
Guanacaste	4	17	15
Puntarenas	7	19	17
Limón	11	25	22

Porcentaje de niños/as de 2 a 17 años con dificultades funcionales en al menos un dominio, por provincia

### Niños/as que Usan Productos de Apoyo y Tienen Dificultades Funcionales



( ) Cifras que se basan en 25-49 casos no ponderados

Porcentaje de niños/as de 2 a 17 años de edad que tienen dificultades para ver cuando usan anteojos entre los que usan anteojos, porcentaje de niños/as de 2 a 17 años que tienen problemas para oír al usar audífonos entre los que usan audífonos y porcentaje de niños/as de 2 a 17 años con dificultades para caminar cuando se usa el equipo o se recibe asistencia entre quienes usan el equipo o reciben asistencia para caminar

La Encuesta de Indicadores Múltiples por Conglomerados (MICS, por sus siglas en inglés) de Costa Rica se llevó a cabo en 2018 por el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC) así como el Ministerio de Salud como parte del programa global MICS. El Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF) prestó apoyo técnico.

UNICEF, el Ministerio de Salud e INEC brindaron apoyo financiero.

El objetivo de esta instantánea es difundir los hallazgos seleccionados de la MICS de Costa Rica 2018 relacionados con Funcionamiento Infantil. Los datos de esta instantánea se pueden encontrar en las tablas EQ1.1, EQ1.2, EQ1.3 y EQ1.4.

Más instantáneas estadísticas y el Informe de resultados de la encuesta para esta y otras encuestas están disponibles en [mics.unicef.org/surveys](https://mics.unicef.org/surveys).