



# Tabla de elegibilidad: Combinación de pérdida de visión y audición

## Grado de pérdida de visión

Grado de pérdida auditiva

	Normal 20/20 - 20/70	Agudeza visual reducida 20/70 – 20/200	Pérdida de campo visual de visión periférica <20 grados	Legalmente ciego 20/200 – 20/400	Legalmente ciego 20/400 – 20/1000	Solo percibe la luz/No visión
0 – 15 dB Normal	<div style="border: 2px solid red; padding: 10px; margin-bottom: 10px;"> <p style="text-align: center;"><b>En riesgo - Consultar con MoDBTAP</b></p> <p>Existe el riesgo de que se limite el acceso al aprendizaje de los niños o adultos con pérdida sensorial dual como resultado de infecciones congénitas, síndromes hereditarios y complicaciones postnatales.</p> </div> <div style="border: 2px solid blue; padding: 10px;"> <p style="text-align: center;"><b>Elegible para los servicios - Referir a MoDBTAP</b></p> <p>Los niños o adultos con una pérdida más severa de visión y audición tendrán dificultades para acceder al lenguaje hablado y al mundo visual a su alrededor. Se deben hacer los arreglos necesarios para proporcionar el acceso adecuado al aprendizaje.</p> </div>					
16 – 25 dB Mínima						
26 – 40 dB Leve						
41 – 55 dB Moderada						
56 – 70 dB Moderada a severa						
71 – 90 dB Severa						
> 91 dB Profunda						
Deficiencia visual cortical con cualquier grado de pérdida auditiva:			Fase III	Fase II	Fase I	

**En riesgo: Consultar con MoDBTAP**

**Elegible para los servicios: Referir a MoDBTAP**

[Para obtener más información, comuníquese con: Megan Burgess a Megan.Burgess@msb.dese.mo.gov \(314\) 633-1587](mailto:Megan.Burgess@msb.dese.mo.gov)



El contenido de este documento se creó mediante una concesión del Departamento de Educación de los EE. UU., #H326T180022, Jefa del proyecto Susan Weigert, Ph.D. No obstante, este contenido no necesariamente representa la política del Departamento de Educación de los EE. UU. y no se debe dar por sentado el endoso del gobierno federal.