

**Evaluación de las habilidades sociales en adultos con discapacidad intelectual:  
calibración de la escala SPSS-R mediante el modelo de Rasch (pp. 479-500)**

Víctor B. Arias<sup>1</sup>, Laura E. Gómez<sup>2</sup>, Benito Arias<sup>3</sup>, Henar Rodríguez<sup>3</sup> y Noemí Silva<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Universidad de Talca (Chile); <sup>2</sup>Universidad de Oviedo; <sup>3</sup>Universidad de Valladolid;

<sup>4</sup>Centro San Juan de Dios de Valladolid (España)

El objetivo del presente estudio ha sido la calibración de la “Escala de actuación social revisada” (*Social Performance Schedule Scale Revised*, SPSS-R), en una muestra de 181 personas adultas con discapacidad intelectual, mediante el modelo de escalas de clasificación de Rasch-Andrich, a fin de clarificar su estructura, dimensionalidad y propiedades psicométricas. Fue necesaria una reducción drástica de la escala, a fin de obtener una versión con una estructura factorial clara y consistente con el constructo evaluado (habilidades sociales). La escala resultante, de 24 ítems, se configuró en dos dimensiones bien definidas. Sus propiedades psicométricas (fiabilidad y validez) resultaron adecuadas y presentó un correcto ajuste de ítems y personas al modelo de Rasch. Conforme a su dificultad, los ítems se concentraron en la zona media de las dimensiones evaluadas, lo que aconseja en futuras revisiones incluir ítems en rangos altos y bajos de la variable latente.