

El INEE pone a disposición de investigadores y público en general las bases de datos derivadas de la aplicación de los Exámenes de la Calidad y el Logro Educativos (Excale), para su consulta o para realizar análisis propios.

Las bases de datos presentadas en este apartado corresponden al Excale 06, en donde el '06' se ha utilizado para identificar al sexto grado de la educación primaria. La administración de las pruebas se realizó en los últimos días del mes de mayo de 2005, es decir, casi al final del ciclo escolar 2004-2005. En total, se administraron las pruebas Excale a un poco más de 50,000 alumnos para evaluar su desempeño en las asignaturas y/o áreas de:

- Español (*Comprensión lectora y Reflexión sobre la lengua*)
- Español (*Expresión escrita*)
- Matemáticas

Las pruebas fueron administradas a una muestra representativa de los alumnos del país, la cual fue diseñada para obtener resultados al nivel nacional, por estrato educativo, por entidad federativa y en algunos casos, para resultados de los estratos educativos al interior de las entidades federativas.

Además de las pruebas de rendimiento académico, se administraron cuestionarios con preguntas que abordaron diversos aspectos del contexto en donde se desenvuelve la acción educativa, por lo cual también se cuenta con la opinión de alumnos, docentes y directores.

Para generar las medidas de logro a partir de las respuestas de los alumnos se ha utilizado la misma metodología implementada en las pruebas PISA (Programme for International Student Assessment) de la OCDE. Dicha metodología utiliza el modelo de Rasch (de la Teoría de respuesta al ítem), así como una técnica denominada de 'valores plausibles' (imputaciones múltiples) lo cual agrega dificultades técnicas en la estimación de parámetros. Para una completa referencia usted puede consultar el documento 'PISA 2003 data analysis manuals for SAS and SPSS users' del sitio <http://www.pisa.oecd.org> . Dicho manual le indica la manera de estimar una gran variedad de estadísticos de su interés utilizando macros (en SAS o SPSS) que se pueden descargar junto con el manual. Dichas macros se pueden utilizar con las bases de los Excale.

**Nota:** Para una mayor referencia respecto al estudio, usted puede consultar el informe [El Aprendizaje del español y las Matemáticas en la educación básica en México. Sexto de primaria y tercero de secundaria](#) (INEE, 2006)