

DQ Problems	DQ Dimension	DQ Factor	DQ Metric	DQ method	Applied DQ method
P1, P2, P5, P6, P8, P14.	<p>ID: D1_Exactitud Name: Exactitud Description: Concierne a la correctitud y la precisión con que los datos del mundo real son representados en un sistema de información. Suggested by = {RN1, RN2, RN4, RQ2, RQ3, RQ6, RQ11, F1}</p>	<p>ID: F3_Precision Name: Exactitud precisión Description: Indica que tan detallados son los datos. Represents = {RQ6, RQ11, F1}</p>	<p>ID: M_date_format Name: date_format Description: Controla el formato de fecha de todas las columnas tipo fecha. Influenced by = {RQ6, RQ11, F1} Granularity: Celda Result domain = {0, 1}</p>	<p>ID: metodo_date_format Name: met_date_format Description: Implementa la metrica date_format para controlar que el formato de fecha sea correcto en Ratings respeten el formato correcto de fecha dd/mm/yyyy Input data types: String Output data types: Boolean AppliedTo: Algorithm: TRY_CONVERT(DATE,date,103)</p>	<p>ID: MA_date_format Type: Medición Description: Verifica que el campo PublisherDate en Books y el campo review_time en Ratings respeten el formato correcto de fecha dd/mm/yyyy Algorithm: TRY_CONVERT(DATE,date,103)</p>