

DQ Problems	DQ Dimension	DQ Factor	DQ Metric	DQ method	Applied DQ method
P1, P2, P5, P6, P8, P14.	ID: D1_Exactitud Name: Exactitud Description: Conciérne 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}	ID: F3_Precision Name: Exactitud precisión Description: Indica que tan detallados son los datos. Represents = {RQ6, RQ11, F1}	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}	ID: metodo_date_format Name: met_date_format Description: Implementa la metrica date_format para controlar que el formato de fecha sea correcto Uses = {RQ6, RQ11, F1} Input data types: String Output data types: Boolean Algorithm: TRY_CONVERT(DATE,date,103)	ID: MA_date_format Type: Medición Descriptinon: Verifica que el campo PublisherDate en Books y el campo review_time en Ratings respeten el formato correcto de fecha dd/mm/yyyy AppliedTo: Atributo «PublisherDate» en la tabla NL_Books y atributo «review_time» en al tabla NL_Ratings