

Tipo variable	Denominación variable	Definiciones y aclaraciones
Medida	Artículos	Número de artículos publicados. >Se recomienda incorporar a la consulta la dimensión 'AÑO' para mostrar los datos por año de registro.
Medida	Revistas	Número de revistas editadas. >Se recomienda incorporar a la consulta la dimensión 'AÑO' para mostrar los datos por año de registro.
Medida	Factor Impacto	Indica el factor de impacto JCR de las revistas. Permite asociarlo a los artículos científicos publicados en estas revistas. >Se recomienda incorporar a la consulta la dimensión 'AÑO' para mostrar los datos por año de registro.
Dimensión	AÑO	Permite clasificar la producción científica en función del año de su publicación.
Dimensión	Investigador - Centro	Permite clasificar los datos en función del centro al que pertenecen los autores de la publicación.
Dimensión	Investigador - Departamento	Permite clasificar los datos en función del departamento al que están adscritos los autores de la publicación.
Dimensión	Investigador - Grupo de Investigación	Permite clasificar los datos en función del grupo de investigación al que pertenecen los autores de la publicación.
Dimensión	Investigador - Instituto de Investigación	Permite clasificar los datos en función del instituto universitario de investigación al que pertenecen los autores de la publicación.
Dimensión	Investigador - Macroárea	Permite clasificar los datos en función de la macroárea a la que pertenecen los autores de la publicación. >Valores posibles: Artes y Humanidades, Ciencias, Ciencias Sociales y Jurídicas, Ciencias de la Salud, Ingeniería y Arquitectura.
Dimensión	Investigador – Otros Centros de Investigación	Permite clasificar los datos en función de si los autores de la publicación pertenecen o no a estructuras de investigación distintas de los institutos universitarios de investigación. >Ejemplo: IIS - Instituto de Investigación Sanitaria de Aragón.
Dimensión	Revista - Cuartil	Clasifica las revistas según el cuartil al que pertenecen, dentro del ranking determinado por los factores de impacto según una materia específica. >Es necesario incorporar a la consulta la dimensión 'AÑO' para mostrar los datos por año de registro.
Dimensión	Revista - Decil	Clasifica las revistas según el decil al que pertenecen, dentro del ranking determinado por los factores de impacto según una materia específica. >Es necesario incorporar a la consulta la dimensión 'AÑO' para mostrar los datos por año de registro.
Dimensión	Revista - Materia	Permite clasificar las revistas según la materia a la que pertenecen.
Dimensión	Fecha de actualización	Es la fecha de la última recarga de datos.