|  |  |
| --- | --- |
| Principios de calidad: | Veracidad (precisión y confiabilidad) |
| Actividad estratégica: | Evaluar de forma sistemática la calidad de la información |
| Alcance del grupo: | Definición de indicadores de precisión para censos |
| Líder: | Enrique de Alba, Vicepresidente del INEGI |
| Integrantes: | * Susana Patricia Pérez Cadena, Directora General Adjunta de Censos Económicos y Agropecuarios (DGEE)
* Jorge Alberto Plascencia Martínez, Subdirector de Procesamiento de Información de Censos Nacionales de Gobierno (DGEGSPJ)
* Armando Islas Delgadillo, Director de Censos Nacionales de Gobierno (DGEGSPJ)
* José Guillermo Castillo Koschnick , Director General Adjunto de Políticas y Censos Nacionales de Gobierno (DGEGSPJ)
* Pedro Alain López Condado, Dirección Técnica (DGES)
* Felipe Pérez Paredes , Dirección de Explotación Censal (DGES)
* Carole Odette Schmitz Basañez , Dirección General Adjunta del Censo de Población y Vivienda (DGES)
* Isaac Sidhartha Salcedo Campos, Dirección de Operaciones de Campo (DGES)
* Omar de la Riva Torres, Asesor de presidencia del INEGI
* Eric Manuel Rodríguez Herrera, Dirección de Planeación (SNIDS)
* Nuria Torroja Mateu, Dirección de Aseguramiento de la Calidad (DGIAI)
* Gerardo Barragán Romero, Subdirección de Evaluación de la Calidad (DGIAI)
 |
| Acuerdos del CoAC relacionados | **CAC-007/03/2020:** El secretariado técnico solicitará a las Unidades Administrativas ratificar a los participantes en los grupos de Procesos, Diseño Conceptual, Indicadores de precisión geográfica e Indicadores de precisión para censos.**CAC-006/01/2021:** El Comité toma conocimiento de los avances de los grupos de trabajo de diseño conceptual y de precisión geográfica.**CAC-009/01/2021:** La DGCSPIRI presentará los avances en el programa de trabajo para reportar los indicadores de precisión en las distintas presentaciones disponibles en la página de internet.**CAC-005/02/2021:** El Comité toma conocimiento del avance en el programa de trabajo para reportar los indicadores de precisión en el Sitio del INEGI.**CAC-004/05/2021:** Se aprueban los indicadores de precisión para censos conforme a las especificaciones de las fichas técnicas incluidas en la carpeta. Estos indicadores serán de carácter interno y deberán entregarse en el sistema de metadatos a partir de la información publicada en diciembre de 2021. |
| Documentos de interés: | * Eurostat, ESS handbook for quality reports. 2014. Páginas 122-123.
* "Office for National Statistics, UK., Guidelines for Measuring Statistical Output Quality. 2013. Página 20."
* " United Nations Economic Commission for Europe (UNECE), Quality Indicators for the Generic Statistical Business Process Model (GSBPM) - For Statistics derived from Surveys and Administrative Data Sources. 2017. "
* Comisión Económica para América Latina y el Caribe, Propuesta indicadores globales de calidad censal (IG). Anexo 8
* Eurostat, ESS guidelines for the implementation of the ess quality and performance indicators (QPI). Página 7
 |
| Resultados del grupo | Indicadores aprobados por el CoAC* Tasa de no respuesta después de imputación a nivel unidad de observación
* Tasa de no respuesta antes de imputación a nivel unidad de observación
* Tasa de imputación a nivel unidad de observación.
* Tasa de no respuesta a nivel variable
 |