**Lista Chequeo Entregables por parte de UA**

Este documento organiza la comunicación de los procedimientos de chequeo que realiza la UA respecto de sus entregables al proyecto, como forma de visibilizar las revisiones realizadas y facilitar una mejora continua de este importante aspecto de la coordinación UA-Proyectos.

En este protocolo se identifican los tipos de revisión que debe realizar la UA y las tareas asociadas a cada una de estas revisiones; además, se contempla que UA entregue al JdP un detalle de las acciones específicas que se llevaron a cabo para cada una de esas tareas en el contexto del proyecto. Se proporciona un ejemplo para un proyecto al final del documento.

Al momento de entregar resultados de la UA al proyecto, las verificaciones pueden agruparse en cuatro grandes tipos de revisión:

1) **Control de integridad de bases de datos**: corresponde a la verificación de que en el procedimiento de análisis no se produce pérdida o duplicación de casos. Para esta verificación se realizan dos tipos de tareas: por una parte, cuadratura de casos y por la otra, identificación de casos perdidos y sus causas.

2) **Control de valores en rango en salidas análisis**: corresponde a un examen descriptivo de los resultados entregados buscando identificar posibles errores de manipulación de datos.

3) **Sensatez del resultado**: obedece a una lectura sustantiva de los resultados para detectar eventuales errores que deriven en resultados en una dirección contraria a lo esperable acorde a información previa.

4) **Control de número de entregables**: corresponde a una revisión de que todos los entregables acordados se están entregando.

|  |
| --- |
| Es importante aclarar que fuera de las revisiones acá mencionadas, al interior de la UA se realizan otros procedimientos de verificación interna que son exclusiva responsabilidad de la UA, en tanto involucran el adecuado uso de software estadísticos, la programación de los códigos de análisis de los datos y la generación de resultados. Todos los procedimientos que acá se explicitan tienen que ver con el paso del análisis estadístico propiamente tal a la generación de outputs en ambiente office, que es el material que recibe el JdP en función de lo acordado en etapas previas del proceso. |

Tabla a ser completada con cada entrega

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tipo de chequeo | Tarea | Acciones específicas realizadas |
| 1) Control de integridad de bases de datos (número de casos) | Revisión de cuadre de N de casos input - output |  |
| Identificación de casos perdidos y sus causas |  |
| 2) Control de valores en rango en salidas análisis | Revisión de valores mínimos y máximos en variables de salida |  |
| 3) Sensatez del resultado | Lectura sustantiva de los resultados en función de posibles resultados contraintuitivos o inesperados |  |
| 4) Control de número de entregables | Chequeo contra lista de entregables |  |

Ejemplo Proyecto Examen de Comunicación Escrita UC (ECE):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tipo de chequeo | Tarea | Acciones específicas realizadas |
| Control de integridad de bases de datos (número de casos) | Revisión de cuadre de N de casos input – output | * Cuadre exacto entre BD resultados ECE y Bd VRA * Cuadre exacto entre códigos currículum y carreras a reportar |
| Identificación de casos perdidos y sus causas | * Se identifican 28 casos que no presentan Cuestionario Complementario * Se identifica a 130 examinados inscritos que no rinde ECE |
| Control de valores en rango en salidas análisis | Revisión de valores mínimos y máximos en variables de salida | * Todos los descriptivos de los resultados ECE por subgrupo se encuentran en el rango 1-5 * Todos los porcentajes reportados suman 100 |
| Sensatez del resultado | Lectura sustantiva de los resultados en función de posibles resultados contraintuitivos o inesperados | * Existe asociación negativa entre ECE y lectura de medios, sin embargo es consistente con mediciones anteriores. |
| Control de número de entregables | Chequeo contra lista de entregables | * Tabla UdO con 37 carreras * Salidas informe general * Anexos (37) |