



ANALISIS DE LOS RESULTADO DEL PROCESO DE GESTION, PARA UNIDADES ESTADISTICAS “EMPRESAS”

Magíster en Gobierno y Gerencia Pública

Curso: Herramientas de Análisis Cuantitativo II

Profesor: Nicolás Alvear Buccioni

Estudiante: Maria Carolina Hernández Contreras

PRESENTACION

El Instituto Nacional de Estadísticas, es el organismo técnico encargado de la recopilación de datos estadísticos, que sirven como insumo fundamental para la toma de decisiones de políticas públicas.

En este marco, pero en el contexto de la crisis social del 2019 y la pandemia que vivimos hasta el día de hoy, es que para las encuestas de carácter económico se ha evidenciado una baja en las tasas de respuesta de las unidades de análisis. Esto producto de los cambios en las formas de trabajo y los avatares del contexto social y económico del país. El diagnóstico anterior, pone en peligro la usabilidad de los datos que son generados, afectando de forma directa la toma de decisiones y por tanto las políticas públicas, que se pensaban desarrollar en base a esta información.

Como aprendizaje, se determinó que el proceso de identificación de las unidades estadísticas, durante el proceso de pre campo de un determinado proyecto o encuesta, resulta de vital importancia para poder tomar decisiones oportunas en relación a la forma de abordar los operativos estadísticos, dirigidos a empresas.

El proyecto Bifásico de I+D, es un trabajo realizado por el INE, que busca actualizar el marco muestral de la Encuesta Gasto y Personal en I+D, de carácter determinístico. A la fecha se cuenta con información de gestión del proceso de pre campo y campo de las fases 1 y 2.

El recojo de datos se realizó entre los meses de marzo de 2021 y enero de 2022

OBJETIVOS DE INVESTIGACIÓN

Objetivo General:

- Analizar el comportamiento de las variables relacionadas con el proceso de gestión de las unidades estadísticas empresas, que participaron de la fase 1 y 2 del Proyecto Bifásico I+D, en el INE.

Objetivos Específicos:

- Sistematizar la información obtenida para determinar la efectividad del proceso de pre campo y campo de la fase 1 y el proceso de campo de la fase 2.
- Indicar si existen diferencias significativas entre los estados de gestión del pre campo y campo.
- Indagar la incidencia de los distintos estados de gestión del pre campo (Contacto Exitoso, Contacto No éxitos, Inubicable, etc.) en relación a los estados de gestión de campo (terminada, sin ingresar, etc.).

DEFINICIÓN DE LA POBLACIÓN

- 40.610 empresas con al menos un(a) trabajador(a) o ventas anuales mayores a 2.400 UF.

DEFINICIÓN DE LA MUESTRA

- 1.704 unidades con información de gestión en Fase 1 y Fase 2, del Proyecto Bifásico I+D.

UNIDAD DE ANALISIS

- Empresas que participaron del proceso de pre campo y campo de la Fase 1 y 2 del Proyecto Bifásico

UNIDAD DE OBSERVACION

- Registro del estado de gestión de las unidades empresas, que participaron del proceso de pre campo y campo de la Fase 1 y 2 el Proyecto Bifásico I+D.

METADATOS DE LA BASE DE DATOS

Idioma de los datos	Español
Organización de datos	INE, Sección de Operaciones de Estadísticas Empresariales
Contacto técnico	Tamara Llanea/Maria Carolina Hernandez
Versión	4.0
Total de variables	19
Unidades de análisis	1.704 unidades
Enlace web de publicación	No tiene, documento de uso interno
Formato	SPSS
Última actualización	Octubre 2022

VARIABLES A UTILIZAR

Las variables que se utilizarán para el análisis son:

Variables de Pre Campo

- Estado Cruce Inicial
- Estado Verificación Inicial
- Estado Verificación Final

Variables de Campo

- Estado Piloto
- Estado Resultado Fase1
- Estado Resultado Fase 2