

DISEÑO Y ANALISIS DE POLITICAS PÚBLICAS

MATERIA:

DRA. ODALYS PEÑATE LOPEZ

CATEDRÁTICO:

7

ACTIVIDAD:

REPORTE DE LECTURA

TEMA:

ERNESTO ROSS REYES

NOMBRE DEL ALUMNO:

TAPACHULA CHIS, A 17 DE MAYO DE 2015

REPORTE DE LECTURA; METODO DELPHI: APLICACIONES Y POSIBILIDADES EN LA GESTION PROSPECCTIVA DE LA INVESTIGACION Y DESARROLLO

METODO DELPHI

El método fue creado en la década de los cincuenta en los EE.UU. por la organización de investigación y desarrollo Rand Corporation, partiendo de las investigaciones de Olaf Helmer y Norman Dalkey. Está basado en un proceso estructurado para coleccionar y sintetizar el conocimiento de un grupo de expertos por medio de una serie de cuestionarios acompañados por comentarios de opinión controlada (Adler y Ziglio, 1996 citado por Comisión Europea, 2009).

Su objetivo está dirigido a extraer y maximizar las ventajas que presentan los métodos basados en juicios de expertos y minimizar sus inconvenientes. Para ello, se aprovecha la sinergia del debate en el grupo y se eliminan las interacciones sociales indeseables que existen dentro de todo grupo; de esta forma se espera obtener un consenso lo más fiable posible del grupo de expertos consultados en un área determinada.

Actualmente es uno de los métodos más utilizado por los investigadores en diferentes situaciones y problemáticas, que van desde la identificación de los tópicos a investigar, especificar las preguntas de la investigación, identificar una perspectiva teórica para la investigación, seleccionar las variables de interés y generar las proposiciones, identificar las relaciones causales entre factores, definir y validar los constructos, elaborar los instrumentos de análisis o recogida de la información, hasta crear un lenguaje común para la discusión y gestión del conocimiento.

Para Luna y otros (2005, 95): "la técnica Delphi pretende obtener una visión de expertos sobre un tema a partir de rondas repetidas de preguntas, siendo un método capaz de obtener y depurar los juicios de grupo. La operativa del método Delphi consiste en el envío de encuestas sucesivas a un grupo de expertos previamente elegidos. El consenso se obtiene por un procedimiento matemático de agregación de juicios individuales".

Por otra parte para una propuesta de política pública puede tener ciertas ventajas como;

1.- Es una forma rápida y relativamente eficiente en la adquisición de opiniones de expertos.

- 2.-Si está bien diseñado, el procedimiento requiere menos esfuerzo de los encuestados que una conferencia.
- 3.- Puede ser un ambiente altamente motivador.
- 4.- La retroalimentación sistemática puede ser novedosa e interesante.
- 5.- Los procedimientos sistemáticos ofrecen objetividad de los resultados.
- 6.- Existe un sentido de responsabilidad compartida entre los panelistas debido al anonimato, lo que disminuye la deseabilidad social
- 7.- La información puede ser obtenida de un grupo importante de expertos que se encuentran geográficamente muy disperso y que pueden ser de diversos orígenes o viven en lugares remotos.
- 8.- El investigador tienen una mayor capacidad para centrar la atención del grupo sobre el tema de interés.
- 9.- Aumenta las aportaciones de razón.
- 10.-Es un medio relativamente barato para la recogida de opiniones de grupo.

De mi punto de vista la aplicación de este método en una propuesta de política pública es lo más viable debido a que a través de este se puede tener aportaciones más factibles y congruentes de expertos en cualquiera que sea la acción a ejecutar y que estos jamás se han visto o tienen alguna comunicación entre sí, por lo que de esta manera tenemos una solución más eficaz y eficiente, en la actualidad es lo que necesitamos para que nuestras políticas funcionen

BIBLIOGRAFIA

LUNA, P. y otros (2005): "Los Delphi como fundamento metodológico predictivo para la investigación en sistemas de información y tecnologías de la información", Pixel-Bit. Revista de Medios y Educación, 26, 89-112.