

MINUTA

Comité de Coordinación de Estadísticas

Reunión ordinaria

Viernes 12 de septiembre de 2014

8:30 – 10:30 am

Centro de Desarrollo Profesional, Oficina del Contralor

Presentes:

Ineabelle Rosario	Administración de Rehabilitación Vocacional (ARV)
Myribel Santiago	Administración de Servicios de Salud Mental y Contra la Adicción (ASSMCA)
Maria D. Mulero	Administración de Servicios Médicos de Puerto Rico (ASEM)
Nurys Paniagua	Administración de Terrenos (AT)
Michelle Díaz	Administración de Vivienda Pública (AVP)
Luis Ortíz	Administración para el Cuidado Integral de la Niñez (ACUDEN)
Dorianne Alvarado	Autoridad de los Puertos (APPR)
César R. Pérez	Autoridad para el Financiamiento de Infraestructura (AFI)
Esteban Lomba	Comisión de Servicio Público (CSP)
Marjorie Alvarez	Comisión Industrial de Puerto Rico (CIPR)
Wanda Marrero	Compañía de Comercio y Exportación (CCE)
Angel Rivera	Compañía de Fomento Industrial (PRIDCO)
Jaime Calderón	Consejo de Educación
Jorge González	Corporación de Empresas de Adiestramiento y Trabajo (CEAT)
Carlos A. Acevedo	Corporación del Fondo del Seguro del Estado (CFSE)
Maribel Vicente	Corporación Pública para la Supervisión y Seguro de Cooperativas (COSSEC)
Alberto Barreto	Cuerpo de Bomberos de Puerto Rico (CBPR)
Silvia Soto	Departamento del Trabajo y Recursos Humanos (DTRH)
Carlos E. Rivera	Escuela de Artes Plásticas (EAP)
Samuel Santiago	Guardia Nacional de Puerto Rico (PRARNG)
Gerardo Sánchez	Junta de Planificación (JP)
Alejandro Maisonet	Municipio de Aguada
Manuel Hidalgo	Municipio de Aguadilla
Eileen Poueymirou	Municipio de Bayamón
Sandra M. Velázquez	Municipio de Caguas
Víctor Cabrera	Municipio de Camuy
Felix Ortiz	Municipio de Cidra
Betsy L. López	Municipio de Fajardo
Aidelyn Rosas	Municipio Hormigueros
Emma Tirado	Municipio de Isabela
Carlos Rodríguez	Municipio de Las Piedras [excusado 2da parte]
Víctor González	Municipio de Manatí
Fernando Espinoza	Municipio de Mayagüez
Nanette Conde	Municipio de Naguabo
Nelson Martínez	Municipio de Patillas
Ricardo Montalvo	Municipio de Ponce
Edwin Alequin	Municipio de Sabana Grande
Brendalie Alonso	Municipio de Trujillo Alto
Nivia Torres	Municipio de Vega Alta
Erika Rivera	Oficina Estatal de Política Pública Energética
Lymari J. Vendrell	Oficina de la Procuradora de las Mujeres (OPM)
Astrid Carmona	Oficina de la Procuradora de las Personas de Edad Avanzada (OGAVE)
Sugeil Diaz	Oficina del Comisionado de Seguros (OCS)
María Archilla	Oficina del Contralor (OCPR)

Nilda Rodríguez	Oficina del Procurador de las Personas con Impedimentos (OPPI)
Miriam Aguirre	Oficina del Procurador del Paciente
Leyla A. Sala	Policía de Puerto Rico (PPR)
Yolanda Rivera	Universidad de Puerto Rico (UPR)
Sheila Alvarado	Instituto de Estadísticas
Mario Marazzi	Instituto de Estadísticas
Mabel Hernández	Instituto de Estadísticas
Verónica Pacheco	Instituto de Estadísticas
Francisco Pesante	Instituto de Estadísticas
Idania Rodríguez	Instituto de Estadísticas
Yoel Velázquez	Instituto de Estadísticas

Invitados:

Joselyn Estrada	Autoridad de Energía Eléctrica
Mariluz Bezares	Administración de Servicios de Salud Mental y Contra la Adicción (ASSMCA)
Melvis Rodríguez	Comisión para la seguridad en el tránsito
Juan Mejías	Comisión Seguros de Salud
Alba Aguayo	Departamento de Corrección
Blanca Cintrón	Departamento de Hacienda
Pablo Collazo	Junta de Planificación
Norma Vázquez	Municipio de Barranquitas
Carmen Díaz	Municipio de Caguas
Dagmar Lipowsky	Municipio de Caguas
Julio Santiago	Municipio de Cidra
Mildred Ramos	Municipio de Humacao
Nelson Nazario	Municipio de Sabana Grande
Dollie Perez	Municipio de San Lorenzo
Maureen Calderón	Oficina del Comisionado de Asuntos Municipales (OCAM)
Giancarlo González	Oficina del Principal Ejecutivo de Informática
Ana Dávila	Instituto de Estadísticas

I) Saludos y bienvenida

La reunión comenzó a las 9:00 am. Mario Marazzi, Director Ejecutivo del Instituto de Estadísticas, dio la bienvenida y presentó a un grupo de personas que laboran en la Oficina del Contralor (OCPR), quienes darían un anuncio a los presentes.

Edgardo Castro, Director Ejecutivo de Prevención y Anticorrupción, que la Oficina del Contralor, como miembro de la Organización Latinoamericana y del Caribe de Entidades Fiscalizadoras Superiores (OLACEF), participará juntos a las Contralorías de Chile y de Costa Rica en la realización de auditorías en materia de estadísticas de género. Se tomó nota de la Ley Núm. 190-2007 la cual estableció en Puerto Rico la política pública de desglose por género en la tabulación y divulgación de los datos estadísticos.

Para estos propósitos, se han identificado indicadores para el análisis a lo largo del tiempo, sobre temas como educación, salud, empleo, entre otros, que se alinean con los Objetivos de Desarrollo del Milenio de la Organización de las Naciones Unidas. Estos serán presentados en un informe conjunto de los tres

países, así como en un informe local. Presentó a su equipo de trabajo compuesto por Sonia Méndez, Ramón Vargas y Joan Batista. Aprovechó el foro del Comité de Coordinación de Estadísticas (CCE) para pedir el apoyo de las agencias y municipios en esta iniciativa de la OCPR.

Joan Batista recapituló que los Objetivos del Milenio atienden tres ejes: empleo, salud y educación. Es en el primer y tercer eje temático que se concentra el informe en materia de género. Sobre salud, atenderán temas como mortalidad materna y VIH/SIDA.

Mario Marazzi le presentó al personal de la OCPR a Silvia Soto del Departamento del Trabajo y Recursos Humanos, quien puede servir de enlace para proveerles información de utilidad para algunos de los indicadores.

II) Presentación: Open Data y el valor de Data.PR.gov

Giancarlo González, Principal Ejecutivo de Informática (CIO, en inglés) de Puerto Rico presentó un video en donde se recoge el desarrollo de la infraestructura tecnológica para el proyecto *Gigabit Island* y *data.pr.gov* (ver <http://opei.pr.gov/gigabit-island-proyecto-zum>).

Informó que la apertura de los datos del gobierno ha permitido generar tres aplicaciones (Apps) y \$30 millones en fondos federales. El proyecto ZUM propone la instalación de fibra óptica por la infraestructura de la Autoridad de Acueductos y Alcantarillados (AAA). De la actividad *Hackaton*, planificada por su oficina, se lograron desarrollar 14 Apps.

El CIO informó de los retos de las agencias en necesidad de acceder mayor información y los recursos que le ofrece *data.pr.gov* para acceder los datos y generar informes. La oficina del CIO está realizando esfuerzos para promover mayor apertura de los datos, siguiendo el modelo del gobierno federal propulsado por Jennifer Pohlka (CIO del Presidente de los Estados Unidos).

En Puerto Rico eventos como el *Tech Summit* permitió identificar algunas de las soluciones implantadas en *data.pr.gov*. La accesibilidad de datos en la nube de AZURE de Microsoft ha agilizado el acceso y la estabilidad del sistema, para un alto volumen de tránsito. Seguido, el CIO procedió a dar una presentación interactiva de la operación del portal *data.pr.gov*. En este identificó la sección dedicada a identificar la *Política de datos abiertos* del Gobierno de Puerto Rico y el *Manual de datos abiertos*.

Mario Marazzi identificó como un ejemplo elocuente del beneficio social y comercial de la apertura por el Gobierno Federal de datos de georeferencia utilizados en los GPS, una industria de aproximadamente \$9 millones. El Director Ejecutivo aprovechó para abrir turno a preguntas.

Gerardo Sánchez (JP), preguntó sobre el poder que tiene el CIO para exigirle al secretario del Departamento de Transportación y Obras Públicas acceso al GPS de los autobuses de la AMA, para conocer su ubicación. El CIO planteó que en algunas ocasiones la información de las agencias se

encuentra administrada por corporaciones privadas, lo que dificulta la apertura. Actualmente, la oficina del CIO tiene la facultad, pero no los recursos, para habilitar medidas dirigidas a atender este asunto. Sin embargo mostró ejemplos de proyectos de información interactiva como tenotifi.co la cual mediante suscripción, le identifica al usuario el momento y lugar de avería, así como la identificación del momento en que se repara la avería en el sistema de la AEE. Este proyecto es un ejemplo de la necesidad de contar con recursos de monitoreo, porque una vez se interrumpe la transmisión de información por la AEE, se afecta la consistencia, actualización y acceso al producto. Respondiendo a una pregunta de Idania Rodríguez, Gerente Senior de Proyectos Estadísticos (GSPE) sobre a quién le preguntan por información que no esté disponible o por el formato en que se debe habilitar, el CIO le refirió con Janet Ríos, coordinadora de datos en data.pr.gov.

El CIO advirtió que el acceso a los datos no es sinónimo de que la información esté necesariamente validada. La certificación de la validez de estos datos corresponde a organizaciones como el Instituto de Estadísticas. Cerró su presentación exhortando a los presentes que le refieran aquellos datos que tengan disponibles, para ofrecerlos por las herramientas disponibles en data.pr.gov. Los esfuerzos por incluir más productos pueden avanzar estudios donde se puedan establecer relación entre los diferentes indicadores de las agencias.

Mario Marazzi cerró el tema reflexionando sobre la gran inversión del gobierno en recursos informáticos, siendo esfuerzos como los de data.pr.gov de gran provecho para el desarrollo de las iniciativas de gobierno digital, a nivel de clientela interna y externa.

III) Presentación: Portal de Emisiones Tóxicas

El Director Ejecutivo presentó al Gerente de Proyectos Estadísticos (GPE), Yoel Velázquez, quien estaría a cargo de la presentación. Yoel Velázquez comenzó su presentación informando cómo una catástrofe ambiental ocurrida en India en 1984, donde una fuga de químicos en la manufacturera *Union Carbide* dejó una gran cantidad de muertos y personas intoxicadas. Este incidente sirvió para que la comunidad internacional y los Estados Unidos iniciaran discusiones sobre iniciativas para informar a las comunidades de los contaminantes que se están generando en las industrias reguladas. Estas discusiones plantearon facilitar mediante el uso de herramientas de visualización las emisiones de contaminantes generadas por las industrias. En esta dirección se incluyeron variables como tipo de contaminante, localización y condición socio-económica de las comunidades, dentro de la corriente de los principios de justicia ambiental. Acto seguido, procedió a presentar el portal sobre *Emisiones tóxicas en tu comunidad*, el cual se encuentra en desarrollo.

El GPE pidió recomendaciones y sugerencias sobre el contenido y las operaciones del Portal de Emisiones Tóxicas, para poder mejorar cualquier aspecto que sea necesario.

Nelson Martínez (Municipio de Patillas) identificó que el propósito del Portal es de relevancia para su municipio, cuya actividades socioeconómicas se ven afectada por corporaciones establecidas en Arroyo. Preguntó si los procesos legales contra las compañías contaminantes se encuentran disponibles en el Portal.

El GPE informó que las bases de datos que nutren el Portal son las que provee la *Environmental Protection Agency* (EPA). Aun cuando no se incluyen parámetros legales, no se descarta explorar estas variables en el futuro.

El Director Ejecutivo informó que parte de lo que persigue el Portal es precisar la cantidad de tóxicos emitidos en comunidades específicas.

IV) Presentación: Índice de Costo de Vida

La APE informó que el proyecto del Índice de Costo de Vida, es una iniciativa realizada por el *Council for Community and Economic Research* (C2ER), una organización sin fines de lucro. Este Índice produce uno de los pocos indicadores del costo de vida relativo en distintas localidades geográficas, específicamente en más de 300 áreas urbanas de los Estados Unidos. En estas áreas urbanas, típicamente una Cámara de Comercio se hace cargo de la recopilación de datos, que luego son entregados al C2ER para procesamiento. Como no se estaba realizando en Puerto Rico, el Instituto de Estadísticas recientemente comenzó a trabajar con C2ER para intentar aplicar la metodología de su *Cost of Living Index* en el área metropolitana estadística de San Juan-Guaynabo-Caguas, PR MSA. Este MSA es sumamente grande y cubre la mayoría de la superficie de Puerto Rico. Explicó que en los Estados Unidos muchos de los participantes utilizan el *Consumer Expenditure Survey*, del *U.S. Bureau of Labor Statistics* para informar de algunos de los indicadores. En el caso de Puerto Rico se usa el Índice de Precios al Consumidor, por lo que agradeció al apoyo de Silvia Soto del Departamento del Trabajo (ver presentación). Los resultados preliminares presentados se oficializan una vez el C2ER los publique.

La GSPE, informó que la presentación se encontrará disponible en el portal del CCE (ver <http://cce.estadisticas.gobierno.pr/>).

Mario Marazzi expresó entusiasmo por el proyecto, el cual puede servir de referencia para evaluar los precios de los productos en los supermercados, a su vez de evaluar el impacto de la Ley de Cabotaje en el costo de vida en Puerto Rico. Destacó que el costo de productos de supermercado en Puerto Rico es de aproximadamente 20% más elevado en comparación con los demás *Metropolitan Statistical Area* (MSA). Verónica Pacheco informó que un factor para entender el costo de vida en Puerto Rico es la poca producción de los bienes que se consumen en la isla. Eileen Poueymirou llamó la atención a que muchos de aquellos renglones donde el promedio de Puerto Rico es mayor que el promedio de los demás MSA son altamente subsidiados por el gobierno federal. Mario Marazzi informó que se seguirá trabajando en ir perfeccionando la metodología del instrumento y abrió el micrófono a preguntas.

Gerardo Sánchez (JP) informó que el Proyecto de la Cámara 1622 (P. de la C) aumenta los poderes del Instituto, lo que entiende que es oneroso para la agencia. Planteó que es una intromisión indebida en el poder de las agencias gubernamentales. Solicitó que el Director Ejecutivo del Instituto reciba su postura y enmiendas propuestas al P. de la C 1622. Mario Marazzi le solicitó el documento formal donde se recoja su postura sobre la P. de la C 1622. Gerardo Sánchez pidió una reunión para discutir el P. de la C. 1622 que elevaría a rango de ley la Orden Ejecutiva Núm. 2013-06 del Gobernador Hon. Alejandro J. García Padilla. Mario Marazzi pidió que Gerardo Sánchez propusiera las fechas para la reunión.

Se dio por terminada la reunión del CCE, no sin antes extender una invitación a las agencias y corporaciones del gobierno central interesadas en temas de los municipios a participar de una reunión especial a realizarse luego de un receso de 15 minutos. El propósito de la reunión especial será explorar la posibilidad de establecer un Subcomité dedicado a temas estadísticos de interés para los gobiernos municipales.