



**Programa Nacional de Rendición de Cuentas, Transparencia y Combate a la Corrupción 2008-2012**  
**Participación Ciudadana**

**Ejercicio de Rendición de Cuentas a la Sociedad 2012**  
**Minuta Resumen**

<b>Institución:</b>	SECRETARIA DE ECONOMIA
<b>Siglas o acrónimo:</b>	SE
<b>Fecha:</b>	14 DE AGOSTO DE 2012
<b>Lugar:</b>	ALFONSO REYES #30, COL. CONDESA, MEXICO, D.F. (SALA DE SECRETARIOS)
<b>Tema:</b>	<b>FONDO PROSOFT</b>

<b>PARTICIPANTES DE LA SOCIEDAD CIVIL (ACTORES SOCIALES)</b>			
<b>No.</b>	<b>Nombre</b>	<b>Puesto</b>	<b>Organización o institución</b>
1	AUREA GUERRERO	GERENTE	Asociación Mexicana de la Industria de Tecnologías de Información (AMITI)
2	ROGELIO GARZA GARZA	DIRECTOR GENERAL	Cámara Nacional de la Industria Electrónica, de Telecomunicaciones y Tecnologías de la Información (CANIETI)
3	ALFREDO PACHECO	DIRECTOR NACIONAL DE OPERACIONES	Cámara Nacional de la Industria Electrónica, de Telecomunicaciones y Tecnologías de la Información (CANIETI)
4	JOSE LUIS CHIQUETE VALDIVIESO	TESORERO	Mexicana Empresarial de Software Libre A.C. (AMESOL)

No.	Nombre	Puesto	Organización o institución
5	HECTOR LÓPEZ MONTIEL	ESTRATEGIAS Y PROCESOS	Mexico Federal Institute for Remote Services and Technology (MexicoFIRST)
6	SERGIO CARRERA RIVA PALACIO	DIRECTOR EJECUTIVO	Fondo de Información y Documentación para la Industria (INFOTEC)
7	GUILLERMO RODRÍGUEZ ALBITIA	DIRECTOR DE DESARROLLO E INNOVACIÓN	Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)
8	JOSÉ RAYMUNDO LIRA CORTES	REPRESENTANTE DE LA PRESIDENTA	Asociación Nacional de Instituciones de Educación en Tecnologías de la Información A.C. (ANIEI)
9	MAURICIO ESPINOSA SOSA	COORD. DE PROYECTOS ASESORÍA TECNOLÓGICA	Instituto Jalisciense de las Tecnologías de la Información (IJALTI)
10	RAFAEL BERNAL ARCE	VINCULACIÓN SECTOR PUBLICO	Nacional de Clústeres de Software y TICs (CNCS)
11	JORGE BUITRÓN ARRIOLA	PRESIDENTE	Nacional de Clústeres de Software y TICs (CNCS)
12	KARLA TAPIA	SUBDIRECTORA	Asociación Mexicana de Internet (AMIPCI)

<b>PARTICIPANTES DEL GOBIERNO FEDERAL</b>			
No.	Nombre	Puesto	Dependencia o entidad
1	CLAUDIA IVETTE GARCÍA ROMERO	DIRECTORA GENERAL DE COMERCIO INTERIOR Y ECONOMÍA DIGITAL	SECRETARIA DE ECONOMIA
2	MOISES ALBERTO RODRÍGUEZ CURIEL	DIRECTOR DE VINCULACIÓN CON GOBIERNO Y SOCIEDAD	SECRETARIA DE LA FUNCIÓN PÚBLICA
3	ALICIA MARGARITA VERDUZCO BECERRA	ASESORA DE LA OFICIALÍA MAYOR	SECRETARIA DE ECONOMIA
4	EPIFANIO MAMAHUA ROMÁN	TITULAR DEL AREA DE AUDITORÍA PARA DESARROLLO Y MEJORA DE LA FUNCIÓN PÚBLICA	SECRETARIA DE ECONOMIA
5	GABRIELA RIVERA MÉNDEZ	SUBDIRECTORA DE MERCADO INTERNO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	SECRETARIA DE ECONOMIA
6	BRENDA CAROLINA GAMAS ORTIZ	ASESORA DE LA OFICIALÍA MAYOR	SECRETARIA DE ECONOMIA
7	MIGUEL ANGEL TREJO TORAL	DIRECTOR DE AREA, ORGANO INTERNO DE CONTROL	SECRETARIA DE ECONOMIA

No.	Nombre	Puesto	Dependencia o entidad
8	MIGUEL ANGEL VERDIN DÍAZ	SUBDIRECTORA DE EVALACIÓN DE LA GESTIÓN PÚBLICA	SECRETARIA DE LA FUNCIÓN PÚBLICA
9	EDGAR GARCÉS CORELLA	COORDINADOR DE PROCESOS PROSOFT	SECRETARIA DE ECONOMIA
10	ISAMEL MACIAS BARRON	COORDINADOR DE PROCESOS Y EVALUACIÓN DE IMPACTO DE LA UCP	SECRETARÍA DE ECONOMÍA
11	VÍCTOR HUGO ORDÓÑEZ GONZÁLEZ	JEFE DE DEPARTAMENTO EN PROCESOS PROSOFT	SECRETARÍA DE ECONOMÍA
12	AURORA NASHIELI SANTIAGO ESTRADA	JEFE DE DEPARTAMENTO EN IMPACTO PROSOFT	SECRETARÍA DE ECONOMÍA

<b>PREGUNTAS Y PROPUESTAS DE LOS ACTORES SOCIALES (RESUMEN)</b>	
1	¿CÓMO SE PUEDEN ARTICULAR MECANISMOS PARA ELEVAR LA PARTICIPACIÓN DE LOS GOBIERNOS ESTATALES EN LOS PROYECTOS DEL SECTOR DE TI?
2	LA COMPROBACIÓN DE LOS RESULTADOS DE LOS PROYECTOS 2010 MUESTRA POCO AVANCE, ADEMÁS DE QUE EL PORCENTAJE DE PROYECTOS CANCELADOS ES MUY SUPERIOR AL MOSTRADO EN OTROS AÑOS. ¿A QUÉ SE DEBE LO ANTERIOR?
3	LOS INDICADORES DE CALIDAD MUESTRAN UN ALTO CRECIMIENTO, SIN EMBARGO NO REFLEJAN LOS ESFUERZOS QUE IMPLICAN CADA UNO DE LOS NIVELES DE CERTIFICACIÓN IMPLEMENTADOS POR LAS EMPRESAS. ES DECIR, NO PODEMOS VER SI ESTAMOS COMPARANDO NIVELES DE CERTIFICACIÓN SIMILARES
4	SE SUGIERE PRESENTAR MÁS INFORMACIÓN EN MATERIA DE FINANCIAMIENTO YA QUE ÉSTE ES UN ASPECTO DE SUMA IMPORTANCIA PARA EL SECTOR
5	SE RECOMIENDA REALIZAR UN EJERCICIO GRÁFICO DE RADAR PARA VER EL AVANCE EN CADA UNA DE LA LÍNEAS DE ACCIÓN DE LA POLÍTICA PÚBLICA PROSOFT 2.0
6	¿QUÉ SE PUEDE HACER PARA LOGRAR EL LIDERAZGO DE MEXICO A NIVEL DE AMERICA LATINA EN MATERIA DE CALIDAD? MEXICO CUENTA CON MOPROSOFT, PERO SI SE LOGRA QUE ÉSTA SE ADOpte EN OTROS PAÍSES, ESTO ABRIRÍA MERCADOS PARA LAS EMPRESAS MEXICANAS EN ESOS PAÍSES
7	LA INFORMACIÓN PRESENTADA MUESTRA UNA DISMINUCIÓN DE LA INVERSIÓN DE LA ACADEMIA EN LOS PROYECTOS APOYADOS POR PROSOFT. ¿QUÉ FACTORES CONSIDERAN QUE CONTRIBUYE A ESO?
8	¿CUÁNTOS PARQUES DE TI ESTÁN VINCULADOS CON LA ACADEMIA?
9	¿CUÁNTOS PROYECTOS DE INNOVACIÓN REALIZADOS POR LA ACADEMIA EN VINCULACIÓN CON LA INDUSTRIA ESTÁN SIENDO APOYADOS POR PROSOFT?
10	¿QUÉ SE PUEDE HACER PARA DIFUNDIR LO REALIZADO POR EL PROYECTO "TALENTO EN TI" Y LOS ESTÁNDARES DE COMPETENCIAS LABORALES REALIZADOS POR EL COMITÉ DE GESTIÓN DE COMPETENCIAS DEL SECTOR DE TI EN "CONOCER" E IMPULSA?
11	¿DÓNDE SE PUBLICARÁ LA INFORMACIÓN QUE SE ESTÁ PRESENTANDO EN ESTE EVENTO DE RENDICIÓN DE CUENTAS?

<b>RESPUESTAS Y COMPROMISOS DE LA INSTITUCIÓN (RESUMEN)</b>	
1	LA SE INVITARÁ A FUNCIONARIOS DE LOS GOBIERNOS DE LAS ENTIDADES FEDERATIVAS A PARTICIPAR EN EVENTOS DONDE SE EXPONGA LA IMPORTANCIA DEL SECTOR DE TI DE TAL MANERA QUE LES PERMITA VISLUMBRAR DE MEJOR MANERA LA RELEVANCIA DE IMPULSAR ESTA INDUSTRIA EN SUS ESTADOS. LA SE RECOMIENDA A LA INICIATIVA PRIVADA MOSTRAR Y MANIFESTAR UN MAYOR COMPROMISO PARA QUE LOS GOBIERNOS ESTATALES RECONOZCAN EL INTERÉS
2	EL 2010 FUE UN AÑO ATÍPICO POR EL TIPO DE PROYECTOS APROBADOS POR EL CONSEJO DIRECTIVO, MISMOS QUE SE DENOMINARON INTEGRALES O GLOBALES. HOY SE CUENTA CON UN MANUAL DE PROCEDIMIENTOS PARA PROYECTOS GLOBALES E INTEGRALES QUE NOS PERMITE MEDIR Y DAR SEGUIMIENTO AL AVANCE DE LOS MISMOS.
3	SE REALIZARÁ UN EJERCICIO PARA COMPARAR LOS NIVELES SIMILARES DE CERTIFICACIONES EN MODELOS DE CALIDAD Y VER CÓMO HAN EVOLUCIONADO LAS CERTIFICACIONES APOYADAS POR EL PROSOFT
4	SE COMPARTIRÁ MAYOR INFORMACIÓN SOBRE LOS OTROS MECANISMOS DE APOYO AL SECTOR CON LOS QUE PROSOFT DISPONE, TALES COMO EL FONDO DE CONTRAGARANTÍAS PARA FACILITAR EL ACCESO AL CRÉDITO ASÍ COMO EL FONDO DE FONDOS DE CAPITAL EMPRENDEDOR Y EL FONDO DE CO-INVERSIONES DE CAPITAL SEMILLA.
5	LA SE CUENTA CON LA INFORMACIÓN DETALLADA POR LO QUE SE COMPARTIRÁ EL GRÁFICO DE RADAR PARA MOSTRAR EL AVANCE EN LAS LÍNEAS DE ACCIÓN DE LA POLÍTICA PÚBLICA.
6	SE CONSIDERA QUE MEXICO ES HOY EL LÍDER EN LATINOAMÉRICA, NO SOLO PORQUE SOMOS EL CUARTO EXPORTADOR GLOBAL DE SERVICIOS DE TI, SINO PORQUE HEMOS SIDO PIONEROS EN DIVERSAS DISCIPLINAS COMO LA ADOPCIÓN DE MODELOS DE CALIDAD A NIVEL ORGANIZACIONAL. MÉXICO FUE EL PRIMER PAÍS LATINOAMERICANO EN CONTAR CON UNA NORMA MEXICANA (NMX) PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE, Y AHORA MÉXICO ES LÍDER EN EL DESARROLLO DE UNA NORMA ISO/IEC BASADA EN MOPROSOFT. LA SE ANALIZARÁ DE MANERA CONJUNTA CON LA CANIETI SI MOPROSOFT ES LA VÍA PARA ABRIR MERCADOS EN AMERICA LATINA, ASÍ COMO LA NORMA ISO 20000 HA PERMITIDO ABRIR MERCADO EN LA UNIÓN EUROPEA.
7	AL ANALIZAR LOS DATOS DE INVERSIÓN DE LA ACADEMIA DE MANERA DIRECTA LOS INFORMACIÓN REFLEJA UNA BAJA PARTICIPACIÓN DE LA ACADEMIA EN LOS PROYECTOS APOYADOS POR PROSOFT EN DONDE FUNGEN COMO BENEFICIARIOS, PERO HAY QUE RESALTAR QUE PUEDE HABER INVERSIÓN DE LA ACADEMIA DEBAJO DEL PARAGUAS DEL PROYECTO DE MEXICOFIRST YA QUE EL PROYECTO AL APROBARSE EN CONSEJO SE CONTABILIZA LA INVERSIÓN CONTRAPARTE COMO PRIVADA, MEXICOFIRST EN EL DESPLIEGUE DE SUS PROYECTOS PUEDE RECABAR INVERSIÓN DE ENTIDADES FEDERATIVAS O DE LA ACADEMIA. LA SE REALIZARÁ UN ANÁLISIS PARA IDENTIFICAR EL MONTO DE LA INVERSIÓN DE LAS UNIVERSIDADES EN DICHO SUPUESTO.
8	DE ACUERDO CON UN ESTUDIO RECIENTE SOBRE PARQUES DE TI EN MÉXICO, EN EL PAÍS EXISTEN 24 PARQUES INDUSTRIALES (EN 16 ESTADOS) Y CASI TODOS ESTÁN CONSTITUIDOS A PARTIR DE ALIANZAS Y FINANCIAMIENTO DEL SECTOR PRIVADO, EL SECTOR PÚBLICO FEDERAL Y ESTATAL Y LA ACADEMIA. CABE SEÑALAR QUE DE TALES PARQUES 11 ESTAN UBICADOS EN LOS CAMPUS DEL ITESM.
9	SE CONSIDERA QUE LOS PROYECTOS DE VINCULACIÓN ACADEMIA-INDUSTRIA CON UN OBJETIVO DE INNOVACIÓN SON PROYECTOS QUE SON CANALIZADOS Y APOYADOS A TRAVÉS DEL PROINNOVA, QUE ES LA MODALIDAD DEL PROGRAMA DE ESTÍMULOS A LA INNOVACIÓN QUE ADMINISTRA CONACYT.
10	SABEMOS QUE ÉSTE ES UN PROYECTO DE AMITI CON ANIEI QUE ESTÁ SIENDO APOYADO POR EL BANCO INTERAMERICANO DE DESARROLLO (BID) Y NO HA RECIBIDO APOYOS ECONÓMICOS DEL FONDO PROSOFT, SIN EMBARGO LA SECRETARÍA SE COMPROMETE A DIFUNDIR LA INFORMACIÓN QUE LE PROPORCIONE ANIEI.
11	A TRAVÉS DE LA PAGINA WEB DEL PROSOFT (WWW.PROSOFT.ECONOMIA.GOB.MX), ASIMISMO SE ENVIARÁ PARA SU DIFUSIÓN MÁS AMPLIA A LA AMSDE, LOS ORGANISMO PROMOTORES DEL PROSOFT Y LAS DELEGACIONES DE LA SECRETARÍA DE ECONOMÍA.

