

**Aguascalientes, Ags., 28 de agosto de 2015.**

**Versión estenográfica de la sesión de inauguración, de la Reunión Nacional de Infraestructura Hidráulica.**

**Presentador:** Bienvenidos todos a este importante evento, Reunión Nacional de Infraestructura Hidráulica.

Rendiremos los honores a nuestra Bandera Nacional.

Preside este importante evento el maestro Roberto Ramírez de la Parra, Director General de la Comisión Nacional del Agua y representante personal del licenciado Enrique Peña Nieto, Presidente de los Estados Unidos Mexicanos; el ingeniero Carlos Lozano de la Torre, Gobernador Constitucional del Estado; la doctora Blanca Rivera Ríos de Lozano, Presidenta del Sistema Estatal para el Desarrollo Integral de la Familia; licenciado Gustavo Arballo Luján, Presidente Nacional de la CMIC; ingeniero Antonio Robledo Sánchez, Presidente de la Delegación Aguascalientes CMIC; al señor diputado Juan Francisco Ovalle García, Presidente de la Mesa Directiva de la Diputación Permanente del H. Congreso del Estado; licenciado Enrique Franco Muñoz, representante del Supremo Tribunal de Justicia en el Estado; señor Guillermo Alejandro Saúl Rivera, Director General del Instituto del Agua en Aguascalientes; ingeniero Salvador Gaytán Rangel, Delegado Estatal de CONAGUA en Aguascalientes; ingeniero José Eduardo Correa Abreu, Presidente del Consejo Consultivo CMIC; licenciado Javier Idelfonso Balli Martínez, Vicepresidente Ejecutivo del Sector Hídrico y Medioambiente; maestro Mario Salazar Lazcano, Presidente de la Cámara Nacional de Empresas de Consultoría; ingeniero Alfonso Camarena Larriva, Coordinador de Asesores de la Dirección General de CONAGUA.

Sean bienvenidos funcionarios federales, estatales, municipales, diputados locales, presidente de cámara, invitados especiales, medios de comunicación.

A todos gracias por su presencia.

Tenemos palabras de bienvenida por el ingeniero Antonio Robledo Sánchez, Presidente de la Delegación Aguascalientes CMIC.

**Ing. Antonio Robledo Sánchez:** Muy buenos días.

Bienvenidos al pequeño gigante de México.

Maestro Roberto Ramírez de la Parra, Director de la Comisión Nacional del Agua y representante personal del Presidente de la República, licenciado Enrique Peña Nieto; ingeniero Carlos Lozano de la Torre, Gobernador Constitucional del Estado de Aguascalientes y gran amigo de los constructores; doctora Blanca Rivera Ríos, Presidenta del Sistema del Sistema de Desarrollo Integral de la Familia en nuestro Estado; diputado Francisco Ovalle García, Presidente de la Mesa Directiva del Congreso del Estado; licenciado Enrique Franco Muñoz, Magistrado Presidente del Tribunal Administrativo y representante personal del licenciado Juan Manuel Ponce, Magistrado Presidente del Supremo Tribunal de Justicia; licenciado Gustavo Arballo Luján, Presidente de la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción; Distinguidos miembros del presídium; amigos constructores de las 43 delegaciones de la CMIC que representamos a más de 10 mil empresas constructoras; amigos Delegados de CONAGUA y Directores de Cuenca. Aguascalientes, tierra de emprendedores y bastión del progreso en el centro del país.

Hoy desde nuestro terruño deseamos darles la bienvenida a esta Reunión Nacional de la Infraestructura Hidráulica.

Hoy convergemos autoridades y empresarios de todo el país para analizar y discutir proyectos y estrategias elementales para el desarrollo de una sociedad que cada vez demanda servicios y acciones que aseguren bienestar social y progreso económico para cada una de las familias mexicanas.

En Aguascalientes hemos consolidado el bien actuar de nuestras empresas en alianza con un gobierno sensible, avocado al desarrollo de la mano de nuestros esfuerzos.

Es por eso que es justo reconocer la visión y actitud de la presente administración, que bajo el liderazgo del ingeniero Carlos Lozano de la Torre, ha tenido a bien considerar las empresas afiliadas a CMIC como fundamentales en el progreso de un Estado, que como ustedes ya lo habrán constatado, se está moviendo en alcances tan importantes que el día de hoy se nos refiere como líderes en empleo e inversión en todo el país.

La seguridad.

La alta percepción que se tiene de su clima de negocios, los más de 40 años sin registros de huelgas y, sobre todo, una visión clara y decidida del rumbo económico sustentada por estrategias o estratégicas alianzas con nuestro sector está marcando retos y objetivos definitivos para nuestro Estado.

Y seguro estoy que también desde Aguascalientes podremos consensar lo propio en estrategias nacionales que sobrepongan problemáticas tan sensibles y medulares como el reto que representa la infraestructura nacional en el tema del agua.

La Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción hoy presidida por nuestro amigo Gustavo Arballo, siempre ha estado atenta a colaborar y aportar en tan importante reto.

La justicia y responsabilidad social a la que nos obliga nuestra Constitución, de dotar del vital líquido a todos los mexicanos.

Ante este reto deberemos avocarnos con ética y profesionalismo para sustentar este mandato.

Señor Director Roberto Ramírez de la Parra, tenga a bien hacerle llegar un cordial y respetuoso saludo al licenciado Enrique Peña Nieto, con el compromiso y seguridad de que en Aguascalientes las cosas sí se hacen y se hacen bien.

Y con este saludo, empeñamos ante nuestro Presidente el compromiso y esfuerzo de las más de 10 mil empresas constructoras más importantes del país, que bajo el liderazgo de Gustavo Arballo

sabremos al final de la jornada rendir cuentas positivas ante una sociedad que espera de nuestro sector lo mejor.

Muchas gracias.

**Presentador:** Palabras por el licenciado Gustavo Arballo Luján, Presidente Nacional de la CMIC.

**Lic. Gustavo Arballo Luján:** Muchas gracias y muy buenos días, de nuevo a todos ustedes.

Me da mucho gusto saludar en este importante evento al maestro Roberto Ramírez de la Parra, Director General de la Comisión Nacional del Agua y representante personal del Presidente de la República, licenciado Enrique Peña Nieto; al Gobernador del Estado de Aguascalientes, ingeniero Carlos Lozano de la Torre; a la doctora Blanca Rivera del Río, Presidenta del Sistema DIF del Estado de Aguascalientes, por cierto, muchas gracias por la agradable velada el día de anoche y gracias por abrirnos las puertas del Palacio de Gobierno, un lugar muy agradable, donde disfrutamos de esa hermosa convivencia; a quienes me acompañan en el presidium, los saludo igualmente con afecto.

Quiero mencionar también que nos acompaña el Presidente de la Federación Mexicana de Colegios de Ingenieros Civiles, el ingeniero Eduardo Roque Medellín; nos acompaña también el Presidente Nacional de la Asociación Mexicana de Hidráulica, muchas gracias al ingeniero Marco Alfredo Murillo Ruiz, por acompañarnos.

Yo agradezco, en primer término, a la Comisión Nacional del Agua, por su contribución para la organización, planeación y contenido de esta Reunión Nacional, en especial al licenciado Roberto Ramírez de la Parra y a todo su equipo.

De igual forma, ha sido muy importante el apoyo del Gobierno del Estado de Aguascalientes, encabezado por el ingeniero Carlos Lozano de la Torre, a quienes hago patente a todos los que colaboraron nuestro agradecimiento por todas las facilidades concedidas.

Señores, construir infraestructura hidráulica tiene grados de complejidad técnica y de búsqueda de consensos sociales, que si bien no son mayores a los que implican desarrollar otro tipo de infraestructura, sí demandan de una revisión a fondo de esquemas de política pública, inversión y financiamiento y gobernabilidad, que se han convertido de repente en inhibidores de la construcción.

El agua debe ser apreciada como un elemento integrador que contribuya a ser un factor de justicia social al que todos los mexicanos tengan acceso de manera suficiente, de buena calidad y con oportunidad.

La principal tarea es hacer del agua un elemento que contribuya a disminuir la pobreza del país y que propicie el bienestar social.

Esta Reunión Nacional se realiza como parte de los trabajos de la Comisión Mixta Nacional que integramos con la CONAGUA y la Cámara de la Construcción, dirigida principalmente a generar esfuerzos conjuntos para fortalecer en primera instancia a las empresas mexicanas y, sobre todo, para instrumentar acciones que faciliten la viabilidad de los proyectos considerados dentro del Programa Nacional de Infraestructura del Gobierno de la República, y en particular, el Programa Nacional Hídrico 2014-2018.

Desde el día de ayer se iniciaron los trabajos preparatorios a esta reunión, las cuales consistieron en 13 mesas de trabajo, ahí participaron los Subdirectores y Coordinadores Generales de CONAGUA, los Directores Generales y Locales de las Cuencas, los Presidentes de las Delegaciones de nuestra Cámara en todo el territorio nacional, también con la participación de empresarios afiliados a nuestra Cámara, especialistas en esta actividad.

Estas mesas se realizaron con el objetivo de formalizar las Comisiones Mixtas de Trabajo Estatales entre la Cámara y la CONAGUA.

Promover la firma de convenios de colaboración a nivel estatal y trabajar conjuntamente para diseñar estrategias, para que sobre todo las micro, pequeñas y medianas empresas afiliadas a nuestra cámara tengan oportunidad y mayor participación en los proyectos que licite la CONAGUA.

El tema de esta Reunión Nacional de Infraestructura Hidráulica 2015, es el reto del financiamiento privado en esta infraestructura. Se trata pues de que juntos sociedad y gobierno en todos sus niveles coadyuvemos en la gestión para el impulso, la asignación y la ejecución de los recursos federales para llevar a cabo los proyectos relacionados con la infraestructura hidráulica, dirigidos tanto a proporcionar servicios de agua potable, drenaje, alcantarillado, así como servicios hidráulicos relacionados con el uso industrial y agrícola.

México debe ver hacia el futuro con la perspectiva de generar el crecimiento económico que se proyectó desde principios de este sexenio.

Si bien es necesario y preciso recabar recursos para atender necesidades básicas de la población, debemos también actuar con una visión de largo plazo que genere los escenarios convenientes para el desarrollo y progreso de las pequeñas y medianas empresas en México.

Nos da mucho gusto lo que hemos venido constatando, que en el Estado de Aguascalientes hay un importante desarrollo y crecimiento de las empresas constructoras.

Por ello es que en la necesidad de buscar esquemas alternativos que permitan la realización de obras con elementos adicionales como pueden ser las asociaciones público-privadas, el cual a pesar de que ya tenemos Ley, Reglamento desde hace un par de años, es un esquema todavía subutilizado.

Existe el convencimiento de que aplicando este tipo de esquemas podremos ir combatiendo la necesidad de crear y modernizar la infraestructura hidráulica existente, así como el mantenimiento de obras hidráulicas y la preservación de zonas de abastecimiento de acuíferos y cuerpos de agua.

Existen también otras plataformas para fortalecer la estructura financiera de los proyectos de infraestructura que el país requiere,

como es el caso de la participación del FONADIN (Fondo Nacional de Infraestructura) que cuenta con importantes recursos para apoyo.

Debe también participar de manera importante la banca de desarrollo para financiar o refinanciar proyectos que estén relacionados directa o indirectamente con inversión pública o privada en infraestructura y servicios públicos, así con las mismas operaciones, coadyuvar al fortalecimiento institucional de los gobiernos en sus tres niveles, con el propósito de contribuir al desarrollo sustentable del país.

Consideramos necesario fortalecer a las Mi Pymes de la Construcción, integrándolas en un esquema de participación activa en los grandes proyectos de infraestructura.

Para ello se deberá promover que los consorcios de empresas mexicanas que se constituyan para participar en estas obras permitan esta incorporación de las empresas en las diferentes localidades y trabajar en igualdad de condiciones.

Maestro Roberto Ramírez de la Parra, en ese sentido, le solicitamos atentamente sea usted el conducto para informarle al Presidente de la República, que el sector formal de la construcción agrupado en la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción está comprometido con México, con la firme convicción de que las reformas estructurales planteadas por el Gobierno de la República nos brindarán un abanico de posibilidades para que nuestro país crezca y continúe desarrollándose.

Confiamos en que los temas, propuestas y estrategias que estamos abordando en esta reunión serán susceptibles de convertirse en políticas públicas que impulsen una mayor cobertura de agua potable y saneamiento en el país. Mayores inversiones en este tipo de infraestructura.

Antes de finalizar, quiero felicitar a nuestro amigo, el ingeniero Antonio Robledo, Presidente de la Cámara de la Construcción en Aguascalientes y a todo su personal, por el apoyo para que este evento se llevara a cabo con éxito.

Finalmente, aprovecho también este espacio para externarle nuestro reconocimiento y agradecimiento al maestro Roberto Ramírez de la Parra, por su disposición y voluntad política mostrada desde el inicio de su gestión al frente de la CONAGUA con nuestra institución y que nos ha permitido mantener una relación muy estrecha entre ambas instituciones. Muchas gracias.

Al señor Gobernador del Estado, ingeniero Carlos Lozano de la Torre, nuestro agradecimiento por su interés y disposición para llevar a cabo esta Reunión Nacional de Infraestructura Hidráulica 2015, en uno de los Estados que muestra mayor competitividad a nivel nacional de acuerdo con el Instituto Mexicano de Competitividad en su último reporte de 2014 y que se ha distinguido por atraer importantes inversiones al Estado.

Señoras y señores, a nombre de los Industriales Organizados de la Construcción de todo el país, les externo nuestro agradecimiento por su presencia.

Esperamos que los temas, propuestas y estrategias que revisaremos en breve sienten un precedente que coadyuve en estimular las acciones clave que se requieren para impulsar la infraestructura hidráulica de nuestro país.

Muchísimas gracias.

**Presentador:** En estos momentos el licenciado Gustavo Arballo Luján, Presidente Nacional de la CMIC, hace entrega de reconocimientos.

El primero al maestro Roberto Ramírez de la Parra, Director General de la Comisión Nacional del Agua y representante personal del licenciado Enrique Peña Nieto, Presidente de los Estados Unidos Mexicanos.

Asimismo, hace la entrega del siguiente reconocimiento al ingeniero Carlos Lozano de la Torre, Gobernador Constitucional del Estado.

Muchísimas felicidades.

Proyección del video “Aguascalientes el Pequeño Gigante de México”.

(Proyección de video)

Intervención del ingeniero Carlos Lozano de la Torre, Gobernador Constitucional del Estado.

**Ing. Carlos Lozano de la Torre:** Esperando que hayan descansado, bienvenidos nuevamente a su casa Aguascalientes.

Muy buenos días.

Con el gusto de saludarlos en esta su casa, el Estado de Aguascalientes, agradecemos la distinción de la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción, de celebrar en nuestra entidad esta Reunión Nacional de Infraestructura Hidráulica, como un reconocimiento al liderazgo de nuestra entidad en México y en el mundo.

Damos el más cordial de los recibimientos al maestro Roberto Ramírez de la Parra, Director General de CONAGUA y representante personal del Presidente Enrique Peña Nieto. En la amable persona de Roberto hacemos llegar nuestro reconocimiento al Presidente de la República, por el impulso que está brindando a la infraestructura, como un factor de desarrollo para las diferentes regiones de nuestro país. Muchas gracias y nuevamente bienvenido.

De igual manera, Gustavo Arballo Luján, Presidente Nacional de la CMIC, a quien reconocemos su liderazgo que está fortaleciendo la unidad de más de ocho mil 800 afiliados a esta cámara empresarial, que desde hace 62 años promueve el progreso nacional, la unidad de los industriales de la construcción. Muchas gracias y bienvenido.

Saludo a los demás integrantes del presidium, así como a los titulares y representantes de los distintos órdenes y poderes de gobierno; a los panelistas y comentaristas, a los socios de la CMIC que están aquí con nosotros y a los demás invitados especiales que nos acompañan. Muchas gracias.

Señoras y señores, los aguascalentenses nos sentimos muy complacidos con la presencia de todos ustedes y de recibir con mucho

gusto esta Reunión Nacional de Infraestructura, sobre todo porque compartimos con el Gobierno Federal y la CMIC la preocupación de que en nuestro país exista la suficiente infraestructura que garantice un mayor desarrollo económico y social para todos los mexicanos.

La infraestructura y principalmente la hidráulica es un tema que implica consideraciones sobre presupuestos, proyectos e innovaciones tecnológicas, pero lo más importante es cómo cada uno de estos elementos puede incrementar la competitividad regional, favorecer la utilización más racional de los recursos hídricos y mejorar las condiciones de vida de nuestra población.

No por nada el agua y la infraestructura hidráulica constituyen prioridades de alcance mundial y que de manera particular en México con asunto de Seguridad Nacional.

México es un país que se distingue por su amplia tradición hidráulica. Recordemos que cuando concluyó el periodo conocido como “La Revolución Mexicana”, al crearse la Comisión Nacional de Irrigación, la infraestructura hidráulica jugó un papel central en la reconstrucción de nuestro país.

De hecho, en el Estado de Aguascalientes tenemos el Distrito de Riego número uno, que es la primera gran obra hidráulica del México moderno.

Mi administración ha retomado este proyecto para modernizarlo y tecnificarlo con las más actuales avances tecnológicos de irrigación y conducción que disminuyan de manera significativa la extracción de agua, hagan más eficiente su aprovechamiento y promuevan la reconversión productiva.

Por su parte, el Programa Nacional de Infraestructura 2014-2018 representa un instrumento sin precedente con el que se está buscando no sólo construir nueva infraestructura, sino también aprovechar de mejor manera el potencial del existente en un marco de sustentabilidad, mayor equidad y equilibrio regional.

Sabemos que los recursos nunca serán suficientes en los distintos temas de desarrollo que deben de resolverse de manera permanente.

Por eso es necesario que los gobiernos y la iniciativa privada en un marco de transparencia, legalidad y corresponsabilidad busquemos fortalecer los mecanismos de colaboración que nos permitan sumar esfuerzos para construir la infraestructura que el país requiere.

Las reformas estructurales están propiciando condiciones para las inversiones en infraestructura, pero también es pertinente que los tres órdenes de gobierno asumamos la responsabilidad que nos corresponde para fortalecer la estabilidad y la salud de las finanzas públicas con una planeación más inteligente y profesional del desarrollo, principalmente para que la infraestructura hidráulica sea una herramienta de sustentabilidad, seguridad alimentaria, productividad, salud pública, combate a la pobreza y bienestar social, que al mismo tiempo permita enfrentar los retos de la escases del agua, del constante crecimiento poblacional y de la prevención de desastres hidrometeorológicos.

Desde el año 2011 el Estado de Aguascalientes se ha distinguido a nivel nacional por su liderazgo en el crecimiento económico, la generación de empleos, la Seguridad Pública, la transparencia institucional y la educación de calidad; pero también porque tenemos los más altos índices de infraestructura logística y de servicios públicos de todo el país.

Nuestra entidad está por encima de la media nacional en cuanto a cobertura de agua potable y servicio de alcantarillado que supera el 93 por ciento, así como en materia de tratamiento y disposición de aguas residuales, rubro en el que tenemos el primer lugar en el país con más de un 95 por ciento.

Asimismo, somos el primer Estado en país con un programa de recarga artificial de acuíferos para disminuir su abatimiento gracias precisamente a la Comisión Nacional del Agua.

Por supuesto, el dinamismo económico y la infraestructura social de Aguascalientes, de acuerdo con el CONEVAL, han favorecido una disminución de los niveles de pobreza y, sobre todo, de pobreza extrema.

Señoras y señores, la construcción y el mantenimiento de la infraestructura hidráulica representa grandes desafíos para nuestro país que debemos de enfrentar juntos en la coordinación y la corresponsabilidad.

Por eso celebramos que el Gobierno Federal y la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción realicen estas reuniones racionales en las que podemos buscar soluciones prácticas a los problemas que impiden liberar el potencial económico de las regiones.

Problemas siempre habrá, pero lo que no debe de faltar tampoco es nuestra voluntad para resolverlos en la búsqueda de mayores oportunidades de desarrollo para todos los mexicanos, en un marco de sustentabilidad y competitividad.

En la persona de Roberto Ramírez, reiteramos nuestro agradecimiento a la Presidencia de la República y al Gobierno Federal, para la realización de este seminario y de igual manera agradecemos a Gustavo Arballo Luján y a la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción. Esta distinción para Aguascalientes.

Nuestro Estado se ha convertido en un gran foro a nivel nacional, donde en un clima de seguridad y estabilidad podemos trabajar juntos con diálogo y propuestas en la transformación de nuestro país.

Les deseamos una feliz estancia en el Estado de Aguascalientes y que esta Reunión Nacional sea todo un éxito.

Por eso, muchas gracias.

Y nuevamente sean bienvenidos a su casa.

Y finalmente, quiero agradecer al Presidente de la Delegación de Aguascalientes de la CMIC, al ingeniero Antonio Robledo Sánchez, por haber organizado e invitado a esta reunión.

Muchas gracias.

**Presentador:** Mensaje y declaratoria inaugural, por el maestro Roberto Ramírez de la Parra, Director General de la Comisión

Nacional del Agua y representante personal del licenciado Enrique Peña Nieto, Presidente de los Estados Unidos Mexicanos.

**Mtro. Roberto Ramírez de la Parra:** Buenos días a todos.

Saludo con gusto al ingeniero Carlos Lozano de la Torre, Gobernador Constitucional del Estado de Aguascalientes; a la doctora Blanca Rivera Ríos de Lozano, Presidenta del Sistema Estatal para el Desarrollo Integral de la Familia; al licenciado Gustavo Arballo Luján, Presidente Nacional de la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción.

Con todo gusto, les hago llegar de ambos el saludo al señor Presidente y el reconocimiento por hecho ustedes hace un momento.

Saludo asimismo, a los demás miembros del presidium; a los miembros de la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción y a los servidores públicos de la Comisión Nacional del Agua que nos hacen favor de acompañarnos el día de hoy; señoras y señores, muy buenos días.

Quiero, primero que nada, comentarles que para mí es un gran honor venir a esta Reunión Nacional de Infraestructura Hidráulica 2015, en representación del señor Presidente de la República, licenciado Enrique Peña Nieto, quien por mi conducto les envía un afectuoso saludo, el mayor de los éxitos en esta Reunión Nacional y obtener nuevas formas y mecanismos que logren la mayor coordinación para hacer más en beneficio de nuestro país y, por supuesto, de los mexicanos.

El día de hoy quiero iniciar mi mensaje recordando un acontecimiento que marcó la historia y definió el rumbo de todo el mundo, me refiero al Descubrimiento de América.

Seguramente se preguntarán: ¿Qué tiene que ver el Descubrimiento de América con esta Reunión Nacional de Infraestructura Hidráulica?

Es muy simple, este suceso es un hito histórico que fue posible gracias a una alianza público-privada, ya que el viaje de Cristóbal Colón fue financiado con recursos de la Corona Española, lo que nos

da una idea y un sólido referente de que las asociaciones público privadas existen desde hace más de 500 años y cuando se alinean los esfuerzos se pueden alcanzar grandes metas comunes.

Por otro lado, es necesario analizar que en materia de agua tenemos cuatro retos fundamentales.

Primero. Mejorar la calidad y el acceso a los servicios públicos de agua potable, drenaje y saneamiento.

Segundo. Garantizar agua suficiente para la seguridad alimentaria.

Tercero. Consolidar un manejo sostenible de los recursos hídricos.

Cuarto. Proveer a los mexicanos de seguridad hídrica contra las sequías y las inundaciones.

Para cada uno de ellos la solución nos lleva a una conclusión, México requiere más y mejor infraestructura hidráulica.

Esta conclusión, sin duda, no es nueva. Sin embargo, en la administración del señor Presidente de la República, licenciado Enrique Peña Nieto, estamos instrumentando las estrategias requeridas para hacerlo esto realmente posible.

Para el año siguiente vendrá el Presupuesto 2016, Presupuesto conocido como todos ustedes como “Base Cero”.

Nosotros nos hemos reunido en varias ocasiones con la Secretaría de Hacienda para poder elaborar lo que nosotros pedimos como una priorización en la parte de recursos para la parte de inversión en materia de agua y hemos solicitado que si va haber un recorte y un ajuste presupuestal al presupuesto de la Comisión Nacional del Agua, este se realice principalmente en los gastos de operación. Podernos apretar el cinturón y poder mantener la inversión en infraestructura hidráulica que hemos tenido en los últimos años.

Hasta este momento, dicho presupuesto viene planteado para tener cero reducción en materia de inversión en la parte de infraestructura hidráulica. En eso es en lo que estamos trabajando en este momento.

Requerimos aun así de más esfuerzos que nos permitan multiplicar los resultados en beneficio de todos los mexicanos.

Por ello, el tema que se ha seleccionado este año para esta Reunión Nacional es muy importante, ya que en la solución a los retos del financiamiento de la infraestructura hidráulica reside la solución a una gran parte de los retos hídricos del Siglo XXI.

Es por ello que empecé mi mensaje recordando la efectividad que desde hace muchos años han demostrado las alianzas público-privadas.

De tal forma, que hoy por hoy siguen siendo un instrumento idóneo para sumar capacidades y convertir en realidad las obras y proyectos que transformarán la calidad de vida de la gente.

Es importante reconocer que estas modalidades de participación mixta constituyen la oportunidad de reducir los costos, contribuir a la sostenibilidad de largo plazo y una excelente opción para la transferencia de tecnología.

Todos estos beneficios están, sin lugar a dudas, probados.

Sin embargo, considero que la mayor reflexión para hoy en las mesas de trabajo y en los paneles que sesionarán, es analizar mecanismos que nos permitan potencializarlos, encontrar mecanismos para que su aplicación no se limite solamente a los grandes proyectos, sino también que en los pequeños y medianos, para que las PyMES y las Micro PyMES puedan acceder a estos esquemas aportando, sin lugar a dudas, su experiencia y su trabajo.

Por otro lado, para construir mejor infraestructura es necesario generar nuevas capacidades tecnológicas y de innovación, especialmente frente al cambio climático y el incremento acelerado en la demanda de agua para todos los usos.

Lo que es fundamental es que los proyectos y los esquemas constructivos también evolucionen.

Bajo la administración del señor Presidente de la República, esto se está materializando ya en los primeros resultados. Un gran ejemplo de ello, que ya mencionó el señor gobernador, es precisamente aquí en Aguascalientes, una entidad que depende en un 89 por ciento del agua subterránea y en la cual de la mano del gobernador se ha convertido en realidad el Primer Plan de Recarga Artificial para un acuífero completo de todo el país. Es el único que existe en nuestro país.

Si nosotros consideramos que tenemos 653 acuíferos y que 105 de ellos están sobreexplotados y que solamente hay dos soluciones para evitar esa sobreexplotación: 1. Dejar de sacar el agua para que tenga su recarga natural. 2. Buscar la recarga de los mismos para poder con ello poder evitar esa sobreexplotación que se está llevando a cabo.

Hoy Aguascalientes es un ejemplo de tratar de buscar ese tipo de esquemas en un lugar que además vive del agua de los acuíferos.

Muchas felicidades, señor Gobernador, por su trabajo.

Como este ejemplo tenemos muchos casos en todo el territorio nacional, en los que nuevas tecnologías o nuevas estrategias de aplicación están dando resultados importantes, como por ejemplo, el uso de pozos playeros para un abastecimiento menos costoso que la desalación, como está sucediendo en Baja California Sur.

La Primera Planta de Tratamiento de toda América Latina que funcionará a través de un sistema de generación de energía fotovoltaica, en el Estado de Sonora, de 1.5 millones de kilowatts hora.

El Primer Distrito de Riego completamente tecnificado hasta el nivel de la parcela, el cual alcanzará eficiencias superiores al 90 por ciento, que se encuentra además en este Estado, el 001, Pabellón de Arteaga, aquí en Aguascalientes.

Y muy pronto, derivado de la instrucción del señor Presidente de la República, pondremos en marcha el “Programa Pro-Captar”, para lograr una cobertura total de agua potable y drenaje en las tres mil 250 comunidades de pueblos indígenas y llevar agua a más de 1.6 millones de mexicanos que se encuentran en la mayor marginación.

Es muy difícil llevar infraestructura a aquellas poblaciones que primero son muy pequeñas y que se encuentran alejadas de las grandes ciudades.

Las tuberías, como ustedes saben, a veces son muy caras y tenemos que empezar a buscar esquemas para que la gente que hoy no tiene un solo litro de agua, sí alcance y le podamos llevar el agua.

De ahí que el grado de la instrucción del señor Presidente de la República, estamos lanzando este nuevo Programa que va a ser un Programa de captación de agua de lluvia, con la idea de poder crear ollas, poder captar el agua de lluvia y a base de filtros muy sencillos, porque en esas zonas la lluvia es agua muy limpia, nos ayuda a que esa gente que hoy no tiene un solo litro de agua, le podamos llevar agua para sus necesidades básicas.

Por último, quisiera mencionarles, señor Gobernador, amigas y amigos de la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción, primero que nada, quiero comentarles que he recibido muchas llamadas últimamente, porque las principales licitaciones que estamos llevando a cabo en este momento por la Comisión Nacional del Agua, las he sacado como licitaciones nacionales y he recibido mucha presión para cambiar estas licitaciones nacionales a internacionales.

No las vamos a cambiar porque la idea de la Comisión Nacional del Agua es aprovechar la inversión, pero lo más importante, la experiencia de la industria mexicana.

En este momento instruyo a todos mis Directores Locales y mis Directores de Organismos de Cuenca, para que sus licitaciones se celebren con carácter nacional, para el efecto de que podamos ayudar a la Industria de la Construcción Nacional a poder salir adelante.

Los retos hídricos de nuestro país demandan que trabajemos bajo esquemas de colaboración y coordinación de los tres niveles de gobierno con el sector privado.

Sólo así lograremos generar esquemas de financiamiento competitivo que nos permitan superarnos.

Tengan la seguridad de que el Gobierno de la República a través de la Comisión Nacional del Agua respaldará siempre los proyectos que busquen lograr los mejores beneficios para todos los mexicanos.

Por ello los convoco a continuar trabajando en estrecha comunicación y desarrollando juntos certidumbre en los tiempos y en los costos, óptimos rendimientos en los procesos constructivos y garantía de calidad en los resultados.

Ello nos permitirá seguir consolidando la gran tradición constructiva del sector hidráulico mexicano y, sin lugar a dudas, Con ello Poder Mover a México.

Muchas gracias.

Les pido de favor, si son tan amables de ponerse de pie para la declaratoria inaugural, si son tan amables.

En representación del señor Presidente de la República, del licenciado Enrique Peña Nieto y siendo las 10 de la mañana y con 31 minutos, del día 28 de agosto de 2015, declaro inaugurados los trabajos de esta Reunión Nacional de Infraestructura Hidráulica.

Enhorabuena y muchas felicidades.

---oo0oo---