

## PPP Américas 2023

### 18 de Julio

Hora de Panamá a. m.	8:00	<b>Registro</b>	
	9:00 a 9:20	<b>Apertura - Presentación Institucional</b>	
	9:20 a 10:00	<b>Sesión Especial: Charla con invitado</b>	
	10:10 a 10:55	<b>Panel 1 - Enfoque en el Sector Público</b> <b>Medir para gestionar</b> <p>Uno de los objetivos clave de las APP es generar un impacto social y económico positivo. En consecuencia, la medición de este impacto se ha convertido en un elemento clave para determinar el éxito de una determinada APP. La relación calidad-precio (Value For Money) ha sido durante mucho tiempo el enfoque estándar para estimar los costes y beneficios de las APP, asumiendo un enfoque cuantitativo para los proyectos de América Latina. Sin embargo, los resultados cuantitativos y cualitativos deben tenerse en cuenta a la hora de evaluar el impacto de las APP, especialmente cuando la disponibilidad y la calidad de los datos podrían ser mejores. Este panel, investigará las herramientas más apropiadas para medir el impacto de las APP antes, durante y después de la implementación del proyecto, permitiendo a los profesionales de las APP extraer lecciones para mejorar nuevos proyectos. Los participantes debatirán cómo las técnicas refinadas de medición del impacto pueden mejorar la gestión de proyectos y carteras, como sugieren los estudios para evaluar el impacto de los proyectos de APP en ALC desarrollados por la Red APP.</p>	<b>Panel 2 - Enfoque en el Sector Privado</b> <b>Impulsar la inclusión en el sector privado</b> <p>Según un estudio del BID de 2021, las mujeres ocupan sólo el 15% de los puestos directivos y son propietarias de sólo el 14% de las empresas en América Latina y el Caribe. El sector privado, por tanto, tiene un papel destacado que desempeñar en la promoción de la igualdad de género, así como en la inclusión de otras minorías en puestos clave de las empresas. Al integrar las consideraciones de género a lo largo del ciclo de vida de las infraestructuras, los diseñadores de las mismas, por lo general partes interesadas del sector privado, tienen un papel fundamental a la hora de garantizar que las infraestructuras que diseñan sean inclusivas y reflejen las necesidades de todos los grupos de la sociedad, incluidas las mujeres, las niñas y otros grupos vulnerables. Los panelistas explorarán estas tendencias del mercado y las oportunidades para que la industria impulse la inclusión a través de su participación en el desarrollo de infraestructuras.</p>
11:10 a 11:55	<b>Panel 3 - Enfoque en el Sector Público</b> <b>APP para el cambio social: hacer realidad la inclusión</b> <p>Los progresos de América Latina y el Caribe en la reducción de la desigualdad de ingresos se estancaron en la década de 2010 y se invirtieron en algunos países antes y durante la pandemia. En este contexto, la infraestructura podría ser un componente estratégico no sólo para que los países de la región construyan sus economías postpandemia sino para aspirar a reducir la desigualdad. Las APP, pueden promover la inclusión social a través de proyectos que reduzcan la brecha en el acceso a las infraestructuras de las personas que viven en la pobreza, las personas con discapacidad y otros grupos con necesidades especiales. Yendo más allá, los proyectos pueden diseñarse con incentivos incorporados para evitar la discriminación, promover la igualdad de género y fomentar la inclusión y la diversidad entre los usuarios y el personal operativo. Este panel debatirá cómo las APP pueden ayudar a las sociedades a salvar las brechas de acceso y garantizar la inclusión. Centrándose en los retos de la región, compartirán experiencias sobre cómo los requisitos de contratación pública podrían garantizar la inclusión y la diversidad desde el principio y cómo determinados indicadores clave de rendimiento (KPI) pueden impulsar la inclusión en la dotación de personal y la explotación de los activos de infraestructura.</p>	<b>Panel 4 - Enfoque en el Sector Privado</b> <b>Mas allá del resultado final</b> <p>Las APP están diseñadas para aumentar el valor económico y social de la provisión de infraestructuras y servicios públicos. Además, el sector privado puede crear valor adicional en las APP. La experiencia en la región ha demostrado que la presencia de promotores sólidos y sofisticados puede mejorar el tratamiento de las cuestiones sociales y medioambientales, incluso más allá de la regulación local. En algunos casos, las APP contribuyen a la digitalización de un sector, a la sofisticación de los mercados financieros locales e incluso a la simplificación de los procesos públicos. Este panel de PPP Américas 2023, explorará cómo la estructuración de las PPP con incentivos bien diseñados puede conducir a un impacto más significativo, yendo más allá de los requisitos mínimos y maximizando así la calidad y el acceso de la región a la infraestructura y los servicios públicos.</p>	

## PPP Américas 2023

### 18 de Julio

Hora de Panamá	p. m.	12:10 a 1:00	<b>Plenaria 1</b> <b>¿Cómo impulsar (y medir) un mayor impacto?</b> Uno de los principales objetivos de las APP es generar impactos sociales y económicos positivos. Esta sesión plenaria, explorará los incentivos necesarios para impulsar el mayor impacto en las APP sociales y de infraestructuras, maximizando así la calidad y el acceso de la región a las infraestructuras y los servicios públicos. Además, esta sesión plenaria examinará las condiciones previas necesarias para crear el mayor valor para la sociedad a partir de las APP. Se debatirán los efectos e impactos económicos directos, indirectos y otros adicionales, así como cuales son las herramientas más adecuadas para medir el impacto de las APP durante y después de la ejecución de los proyectos, con el fin de evaluar las lecciones aprendidas y garantizar el éxito de futuras iniciativas.	
		1:00 a 3:00	<b>Almuerzo</b>	
		3:00 a 4:30	<b>Evento Paralelo</b>	<b>Evento Paralelo</b>
			<b>Evento de la Red APP</b>	<b>Sostenibilidad de la gestión de activos medioambientales: el papel del sector privado</b>
		4:30 a 6:00	<b>Pausa - Traslado al Biomuseo</b>	
6:00	<b>Cocktail de Recepción en el Biomuseo</b>			

### 19 de Julio

Hora de Panamá	a. m.	9:00 a 9:50	<b>Panel 5 - Enfoque en el Sector Público</b> <b>Asegurando el funcionamiento de los corredores logísticos</b> Los recientes acontecimientos mundiales han perturbado las cadenas mundiales de suministro y han tensado considerablemente las redes de producción. La pandemia y los cambios geopolíticos han arrastrado la actividad económica y el comercio mundial, repercutiendo todo su entorno. Estas circunstancias suponen tanto una oportunidad como un reto para América Latina y el Caribe. La posible reubicación de las cadenas de suministro en la región puede proporcionar grandes dividendos a los países con la infraestructura necesaria para apoyar las operaciones logísticas; por ejemplo, atraer cadenas de suministro a ALC podría añadir 78.000 millones de USD anuales en exportaciones adicionales de bienes y servicios. Sin embargo, estas nuevas circunstancias podrían aislar aún más a los países con deficiencias en puertos, aeropuertos y transporte intermodal. Este panel explorará cómo las APP pueden ayudar a los países de la región a cosechar los beneficios de estos cambios en las cadenas de suministro mundiales, reduciendo al mismo tiempo la probabilidad de que se repitan los cuellos de botella en el suministro observados en los últimos años al abordar el potencial de las APP para consolidar las redes multimodales tan necesarias en la región.	<b>Panel 6 - Enfoque en el Sector Privado</b> <b>Fomento de las competencias y creación de empleo: desarrollo de capacidades en el mercado local</b> Las recientes condiciones macroeconómicas han resaltado la importancia de fortalecer los mercados laborales en América Latina y el Caribe. En el segundo trimestre de 2020 se habían perdido 49 millones de puestos de trabajo en la región debido a la pandemia del COVID-19, de los cuales 4,5 millones aún no se habían recuperado en 2022. Además, la tasa media de desempleo en la región se estimaba en el 10% a finales de 2021, más alta que en cualquier otro momento de las dos últimas décadas. Por lo tanto, los sectores público y privado de la región deben promover la creación de empleo y desarrollar las capacidades dentro de los mercados laborales locales para reducir las vulnerabilidades que los recientes acontecimientos mundiales han puesto de manifiesto. Este panel explorará cómo las APP pueden contribuir a la mejora de las cualificaciones y la recualificación de los empleos nuevos y existentes en la región. Se debatirán los requisitos previos para materializar esto último y cómo puede aprovecharse el desarrollo de capacidades para cumplir los requisitos de personal de los proyectos de APP en varios sectores en los que los mercados laborales locales pueden mostrar debilidades, como la energía, el transporte, la sanidad y la educación.
----------------	-------	-------------	---	---

## PPP Américas 2023

### 19 de Julio

Hora de Panamá	a. m.	10:00 a 10:50	<b>Panel 7 - Enfoque en el Sector Público</b> <b>Desarrollo de capacidades para estructurar APP</b> A medida que los países de la región tratan de mejorar su capacidad para llevar a cabo APP sostenibles, la constitución de un equipo adecuado en las agencias de APP y otros organismos gubernamentales se convierte cada vez más en un factor clave para el éxito. En comparación con otros mecanismos de contratación, los proyectos de APP son más complejos de preparar, estructurar, tramitar, supervisar y evaluar. Aunque la experiencia es primordial para garantizar el éxito en estos procesos, a menudo no se dispone de ella. La encuesta El Infrascopio 2021/22 reveló que, de los 26 países encuestados, la mayoría (19) habían creado agencias de APP. Sin embargo, estos organismos a menudo necesitan más competencias, o puede haber un margen significativo para mejorar su dotación de personal. Los panelistas debatirán cómo puede reforzarse el desarrollo de capacidades para las APP en el sector público y las áreas en las que surge la necesidad más urgente de esta mejora.	<b>Panel 8 - Enfoque en el Sector Privado</b> <b>Eficiencia en la operación privada de activos logísticos y de transporte</b> El sector privado ha sido vital en el desarrollo de infraestructuras logísticas en América Latina y el Caribe, especialmente en aeropuertos y terminales portuarias de contenedores. Por ejemplo, la región cuenta con unos 168 aeropuertos que operan bajo un esquema de APP, mientras que el 91% de la carga que se mueve a través de terminales portuarias de contenedores de propiedad estatal es manejada por terminales bajo un contrato de APP. Los panelistas debatirán cómo ha mejorado la eficiencia de las infraestructuras de transporte y logística gestionadas por el sector privado y las tendencias mundiales en la construcción y explotación de aeropuertos y puertos que pueden trasladarse a la región a través de las APP para mejorar el rendimiento.	
		11:00 a 11:50	<b>Plenaria 2</b> <b>¿Cómo pueden las APP impulsar la recuperación económica?</b> Muchos países de América Latina y el Caribe se enfrentan a importantes restricciones financieras debido al cambio climático, los recientes acontecimientos mundiales y las condiciones macroeconómicas. En los últimos años, la combinación de estos factores ha provocado un crecimiento económico más lento, presiones inflacionistas y tipos de interés más altos. Se espera que el crecimiento del PIB en la región caiga a un tercio de los niveles de 2021, y los niveles persistentemente altos de deuda pública seguirán limitando el espacio fiscal del que disponen los gobiernos para nuevas inversiones en infraestructuras. Por lo tanto, es imperativo encontrar formas para que los países de la región revitalicen el crecimiento económico y la creación de empleo. Las APP están bien posicionadas para aprovechar las inversiones y los conocimientos técnicos necesarios para reducir las carencias de infraestructuras, aumentar la generación de energías renovables, promover soluciones con beneficios colaterales de mitigación y adaptación, e impulsar la inclusión de los grupos vulnerables. En esta sesión plenaria, se debatirá el papel que pueden desempeñar las APP para impulsar la recuperación económica en la región y las condiciones propicias que deben darse para alcanzar este objetivo.		
	p. m.	a. m.	11:50 a 12:40	<b>Plenaria 3</b> <b>Desarrollando un modelo APP: Experiencias, retos y oportunidades del Programa de APP de Panamá</b> Para impulsar la inversión privada, el desarrollo social y la generación de empleo, Panamá creó en 2019 su Programa de Alianzas Público-Privadas, adoptando las mejores prácticas internacionales y lecciones aprendidas de modelos similares establecidos en la región. En esta plenaria, conoceremos los retos y oportunidades que experimentó Panamá en la creación, desarrollo y fortalecimiento del marco institucional y regulatorio del Régimen de APP. Los panelistas discutirán sobre el desarrollo de la regulación, el apoyo de organismos multilaterales a través de la cooperación técnica, la creación y digitalización de procesos y la coordinación interinstitucional, liderada por la Secretaría Nacional de Alianzas Público-Privadas (SNAPP). También, abordarán la importancia de generar guías, manuales y lineamientos para estructurar proyectos de APP e implementar un modelo de APP sostenible y estandarizado.	
			12:40 a 1:30	<b>Almuerzo</b>	
				<b>Presentaciones de proyectos y carteras por países</b>	<b>Evento Paralelo</b>
			2:10 a 2:50	<b>Panamá</b>	<b>El Rol de los Bancos de Desarrollo Públicos, incrementando el financiamiento de APPs sostenibles e inclusivas</b>
			2:50 a 3:30	<b>República Dominicana</b>	
3:30 a 4:10	<b>Chile</b>				
4:10 a 4:50	<b>Ecuador</b>				
4:50 a 5:30	<b>Estado de São Paulo - SP Invest</b>				
5:30 a 6:10	<b>Perú - ProInversión</b>				

## PPP Américas 2023

### 20 de Julio

Hora de Panamá a. m.	9:00 a 9:50	<b>Panel 9 - Enfoque en el Sector Público</b> <b>Mejorando la transparencia en la gobernanza de las infraestructuras</b> <p>La transparencia es clave para atraer a nuevos actores a los mercados de infraestructuras. También, ayuda a responsabilizar a los funcionarios públicos y a garantizar la financiabilidad de los proyectos, ya que es un factor crucial que evalúan los prestamistas y los inversores institucionales. Sin embargo, la transparencia en el desarrollo de infraestructuras y la gobernanza sigue siendo un área a reforzar en América Latina y el Caribe. En este panel, se debatirán las herramientas digitales que pueden aumentar la transparencia en la gobernanza de las infraestructuras y cómo las APP pueden beneficiarse de su uso para promover una mayor rendición de cuentas y atraer a los inversores.</p>	<b>Panel 10 - Enfoque en el Sector Privado</b> <b>Financiación verde</b> <p>La financiación de las APP a través de la financiación verde y otros productos vinculados a la sostenibilidad está movilizándose cada vez más recursos de inversores interesados en proyectos con resultados directos medioambientales, sostenibles y relacionados con el clima. Dadas las características de la financiación verde, estos instrumentos tienen el potencial de movilizar recursos para proyectos de APP relacionados con la mitigación del cambio climático y la adaptación al mismo. Si bien la región ha visto un aumento sustancial de estos fondos dedicados -más de USD 16 mil millones en bonos verdes fueron desembolsados desde 2015-, los bonos verdes emitidos en ALC solo representaron el 1,5 por ciento de la emisión mundial total en 2021, detrás de todas las demás regiones, excepto África. Los panelistas discutirán las tendencias del mercado y los desafíos para la financiación vinculada a la sostenibilidad. Abordarán las oportunidades y acciones clave para desbloquear y apalancar la financiación sostenible en la región para las APP, como el uso de normas adecuadas de financiación verde, garantías e instrumentos de reducción de riesgos, para apalancar aún más la inversión privada para proyectos de acción climática.</p>
	9:50 a 10:40	<b>Panel 11 - Enfoque en el Sector Público</b> <b>Estructuración climáticamente inteligente</b> <p>La creación de una cartera de proyectos de infraestructuras climáticamente inteligentes es fundamental para que los países de ALC aumenten la inversión en infraestructuras, mitiguen los efectos del cambio climático y se adapten a ellos, y creen modelos de APP replicables en toda la región. Para 2050, se espera que los países de ALC sufran costes anuales derivados del cambio climático equivalentes a entre el 2% y el 4% del PIB. Debido a los crecientes riesgos climáticos, se ha hecho necesario considerar las cuestiones del cambio climático como parte de la evolución de sus modelos de APP, así como concebir el modelo de APP como un poderoso aliado para el mantenimiento y la conservación de los activos medioambientales. Las APP son un modelo valioso porque ofrecen incentivos naturales para la innovación por parte del sector privado y permiten una asignación equilibrada del riesgo entre los agentes privados y públicos. Este panel, debatirá las consideraciones clave para estructurar APP sostenibles e inteligentes desde el punto de vista climático en sectores tradicionales y explorará su valor para la conservación medioambiental, con ejemplos de la región y de fuera de ella.</p>	<b>Panel 12 - Enfoque en el Sector Privado</b> <b>Impulsando la eficiencia a través de la tecnología en las infraestructuras</b> <p>La tecnología puede ayudar a optimizar los procesos, reducir los plazos y costes de implantación, aprovechar los recursos humanos y liberar valor a través de la innovación. La transformación digital puede mejorar el acceso a mejores servicios de educación, sanidad y administración electrónica, impulsando el capital humano y la productividad. A medida que la digitalización y la incorporación de nuevas tecnologías proporcionan más y mejor información sobre la construcción y el funcionamiento de los proyectos, su uso puede aumentar la eficiencia empresarial y ayudar a los gobiernos a mejorar sus normas de supervisión, permitiéndoles ajustar o ampliar los casos de éxito de la inversión privada. Este panel, explorará cómo el sector privado puede liderar un camino de transformación digital en infraestructura para maximizar la eficiencia, aumentando así el acceso y mejorando la calidad de los servicios de infraestructura en toda la región.</p>
	11:00 a 11:50	<b>Plenaria 4</b> <b>Desbloquear la financiación de las APP: Adecuar el riesgo del proyecto a la propensión al riesgo de los inversores</b> <p>Uno de los mayores retos para el desarrollo de las APP en América Latina y el Caribe es el acceso a financiación a largo plazo en condiciones adecuadas. Múltiples factores, entre ellos la complejidad de los mercados financieros locales y la propensión al riesgo de los inversores internacionales, condicionan a menudo la financiación de las APP. El desarrollo de una estructura financiera adecuada para que los proyectos se ajusten a la propensión al riesgo de los inversores y financiadores locales e internacionales puede ayudar a desbloquear financiación adicional para las APP. En esta sesión plenaria, se debatirán las garantías públicas y privadas y otras herramientas y mecanismos de reducción del riesgo para adaptar mejor los proyectos de APP a la propensión al riesgo de los inversores y financiadores, reduciendo así los obstáculos a la financiación de las APP en la región.</p>	



## PPP Américas 2023

### 20 de Julio

Hora de Panamá		
p. m.	11:50 a 12:40	<b>Plenaria 5</b> <b>Movilización del impacto: Más allá de la financiación tradicional</b> Las necesidades heterogéneas y cambiantes de los países de ALC exigen proyectos y socios que ofrezcan soluciones ágiles y creativas para aumentar el impacto. Es fundamental desbloquear la inversión privada adicional hacia las brechas de desarrollo prioritarias y los retos climáticos. Conectar a los inversores institucionales con los activos de desarrollo de la región exigirá innovación y agilidad financieras. En esta sesión plenaria se debatirán las tendencias, las herramientas y las soluciones, incluido el papel de los Bancos Multilaterales de Desarrollo, para abordar mejor las necesidades de financiación de las APP y satisfacer el apetito de riesgo de los inversores que buscan impacto.
	12:40	<b>Ceremonia de cierre</b>
	1:05	Fin del evento

### UTC-time

Panamá	Washington D.C.	Brasilia	Lima	Bogotá	México City	Madrid	UTC-time
8:00 a.m.	9:00 a.m.	10:00 a.m.	8:00 a.m.	8:00 a.m.	7:00 a.m.	3:00 p.m.	1:00 p.m.
9:00 a.m.	10:00 a.m.	11:00 a.m.	9:00 a.m.	9:00 a.m.	8:00 a.m.	4:00 p.m.	2:00 p.m.
10:00 a.m.	11:00 a.m.	12:00 a.m.	10:00 a.m.	10:00 a.m.	9:00 a.m.	5:00 p.m.	3:00 p.m.
11:00 a.m.	12:00 a.m.	1:00 p.m.	11:00 a.m.	11:00 a.m.	10:00 a.m.	6:00 p.m.	4:00 p.m.
12:00 a.m.	1:00 p.m.	2:00 p.m.	12:00 a.m.	12:00 a.m.	11:00 a.m.	7:00 p.m.	5:00 p.m.
1:00 p.m.	2:00 p.m.	3:00 p.m.	1:00 p.m.	1:00 p.m.	12:00 a.m.	8:00 p.m.	6:00 p.m.
2:00 p.m.	3:00 p.m.	4:00 p.m.	2:00 p.m.	2:00 p.m.	1:00 p.m.	9:00 p.m.	7:00 p.m.
3:00 p.m.	4:00 p.m.	5:00 p.m.	3:00 p.m.	3:00 p.m.	2:00 p.m.	10:00 p.m.	8:00 p.m.
4:00 p.m.	5:00 p.m.	6:00 p.m.	4:00 p.m.	4:00 p.m.	3:00 p.m.	11:00 p.m.	9:00 p.m.
5:00 p.m.	6:00 p.m.	7:00 p.m.	5:00 p.m.	5:00 p.m.	4:00 p.m.	00:00 a.m. <sup>+1</sup>	10:00 p.m.
6:00 p.m.	6:00 p.m.	8:00 p.m.	6:00 p.m.	6:00 p.m.	5:00 p.m.	1:00 a.m. <sup>+1</sup>	11:00 p.m.