



Gold Standard[®]

Climate Security & Sustainable Development

Registros e interoperabilidad de registros bajo el artículo 6 del Acuerdo de París

Serie de talleres del SGT-MRV

4 de abril de 2023

This project was undertaken with the financial support of:
Ce projet a été réalisé avec l'appui financier de :



Environment and
Climate Change Canada

Environnement et
Changement climatique Canada

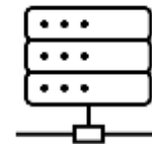
- Este es el tercero de una serie de talleres **prácticos** e **interactivos** en línea en el marco del SGT-MRV de la Alianza del Pacífico, centrados en el desarrollo de capacidades para la implementación del artículo 6 del Acuerdo de París.
- Responder a la petición de los(as) expertos(as) nacionales de mejorar la comprensión y emprender un trabajo sobre varios elementos importantes de la aplicación del artículo 6:



Autorización



Informes y
ajustes correspondientes



Registros e
interoperabilidad

- **Objetivo para hoy:** Informar a los responsables políticos nacionales sobre los requisitos y consideraciones prácticas para el desarrollo de registros que apoyen el uso del Artículo 6 del Acuerdo de París, así como permitir la interoperabilidad entre registros.

AGENDA



Primera parte - Introducción al tema

- 09:00 - 09:10: Bienvenida y puesta en escena
- 09:15 - 09:30: Visión general de los registros y la interoperabilidad de los registros en virtud del artículo 6

Segunda parte - Ponentes expertos

- 09:30 - 09:50: Keith Black, Director de Registro, Gold Standard
- 09:50 - 10:15: Manuel García, *Coordinador del proyecto de apoyo a la aplicación de NDC*, MINAM, Perú

Tercera parte - Debate en grupo

- 10:15 - 10:20: Presentación general
- 10:10- 10:50: Debates en grupo
- 10:50 - 11:00: Recapitulación

QUESTIONARIO PREVIO AL TALLER



Para conocer su nivel de conocimiento sobre los Registros y la Interoperabilidad de Registros bajo el Artículo 6, le pedimos que dedique **5 minutos a** responder a un breve cuestionario.

No se preocupe si no sabe la respuesta, ¡estamos aquí para aprender juntos y todo el contenido se explicará durante el taller!

****Por favor, rellene las preguntas que aparecen ahora****





PRIMERA PARTE - INTRODUCCIÓN A LOS REGISTROS

¿QUÉ ES UN REGISTRO?



- Una base de datos de información
- En el caso de los mercados de carbono, suele incluir información sobre:
 - **Actividades** como proyectos de energías renovables o residuos
 - **Resultados de mitigación** logrados por esas actividades, y cualquier atributo distintivo
 - **Estado de estos resultados de mitigación**, incluida su propiedad (a través de cuentas de haberes) y si siguen activos o han sido cancelados/retirados.

The screenshot displays the Gold Standard project registry interface. At the top, there are tabs for 'MY PROJECTS' and 'ALL PROJECTS'. Below the tabs, there are filters for 'Project Status', 'Country: Viet Nam', 'Project Type', and 'CORSIA'. A search bar is located on the right. The main content is a table listing various projects with columns for project ID, name, status, icons, category, country, and a 'VIEW' button.

Project ID	Project Name	Status	Category	Country	Action
GS10887	AVN08-S-01, Methane Recovery and Biogas Utilization Project, Nghe An Province, Vietnam by AGASCO Limited	Certified	Biogas Cogeneration	Viet Nam	VIEW
GS10798	Wind Power Project At Sea - No.5 Wind Power Plant Thanh Hai 1-4 by Swiss Carbon Value Ltd.	Estimated	Wind	Viet Nam	VIEW
GS10794	Hoa Binh 1 Wind Power Project by Swiss Carbon Value Ltd.	Estimated	Wind	Viet Nam	VIEW
GS7565	GS7591 VPA 6 Northern Vietnam Improved Cookstove Project by CO2balance UK Ltd.	Planned	Energy Efficiency Domestic	Viet Nam	VIEW
GS7564	GS7591 VPA 5 Northern Vietnam Improved Cookstove Project by CO2balance UK Ltd.	Planned	Energy Efficiency Domestic	Viet Nam	VIEW
GS7551	AMI Khanh Hoa Solar Project by AC Energy, Inc.	Certified	Solar Thermal Electricity	Viet Nam	VIEW
GS7526	BMT Solar Farm by AC Energy, Inc.	Certified	Solar Thermal Electricity	Viet Nam	VIEW
GS7525	BIM Solar Farm by AC Energy, Inc.	Certified	Solar Thermal Electricity	Viet Nam	VIEW
GS961	Nam Hong Hydropower Project by Vietnam Carbon Assets Ltd.	Certified	Small, Low Impact Hydro	Viet Nam	VIEW
GS841	DAKFOCAM Wastewater project by ecotwa AG	Certified	Biogas Heat	Viet Nam	VIEW

Gold Standard 26/50 of 70 < 1 2 3 >

¿POR QUÉ SON IMPORTANTES LOS REGISTROS?



Transparencia
Disponibilidad de
información
pública

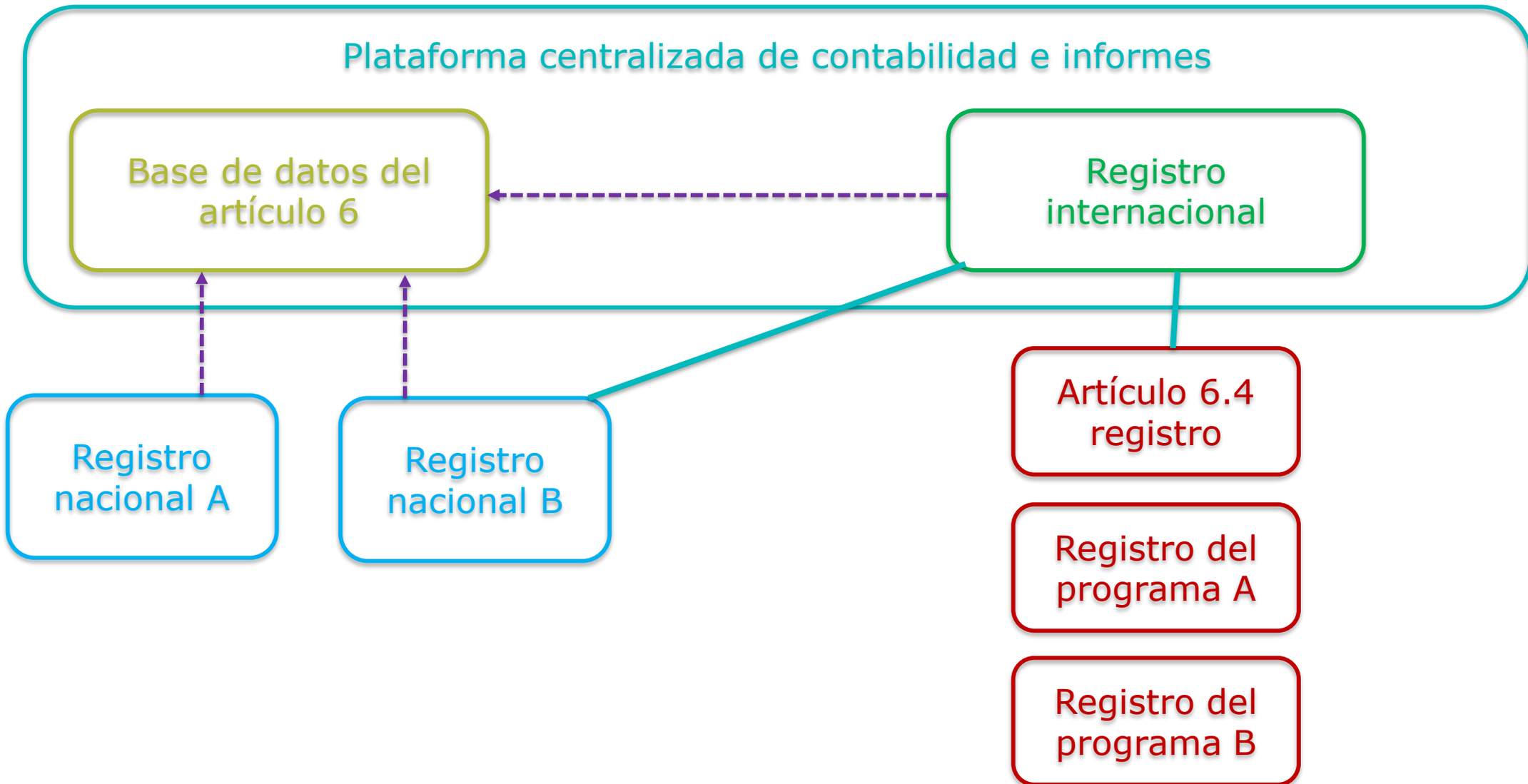


Integridad
Evitar la doble
contabilidad



Contabilidad
Apoyar el
seguimiento y la
contabilidad por
parte de los
gobiernos

REGISTROS EN VIRTUD DEL ARTÍCULO 6



CONSIDERACIONES PARA LOS REGISTROS NACIONALES

Opciones de registro

1. **Registro nacional:** Desarrollo / evolución del registro nacional para gestionar los ITMO
2. **Registro internacional:** Uso del registro internacional creado por la CMNUCC, con una plataforma distinta para cada Parte.
3. **Acceso al registro:** Uso de un registro alternativo, como el de un socio de enfoque cooperativo o (¿posiblemente?) un programa de acreditación.

Requisitos del artículo 6.2:

1. Cuentas para ITMO
2. Capacidad para registrar acciones relacionadas con las ITMO,
3. Capacidad para rastrear y mantener registros y cuentas de los ITMO, incluso mediante identificadores únicos.
4. Capacidad para producir, mantener y compilar registros, información y datos de forma que permitan cumplir con la obligación de proporcionar información anual a la CMNUCC.

INTEROPERABILIDAD

- La capacidad de intercambiar información entre distintos registros.
- **¿Por qué?**
 1. Permitir el flujo de información entre los registros de dos Partes de forma cooperativa.
 2. Permitir el flujo de información entre los registros nacionales y los de los programas de acreditación, incluido el mecanismo del artículo 6.4

➤ Opciones de interoperabilidad:



Manual



Bilateral



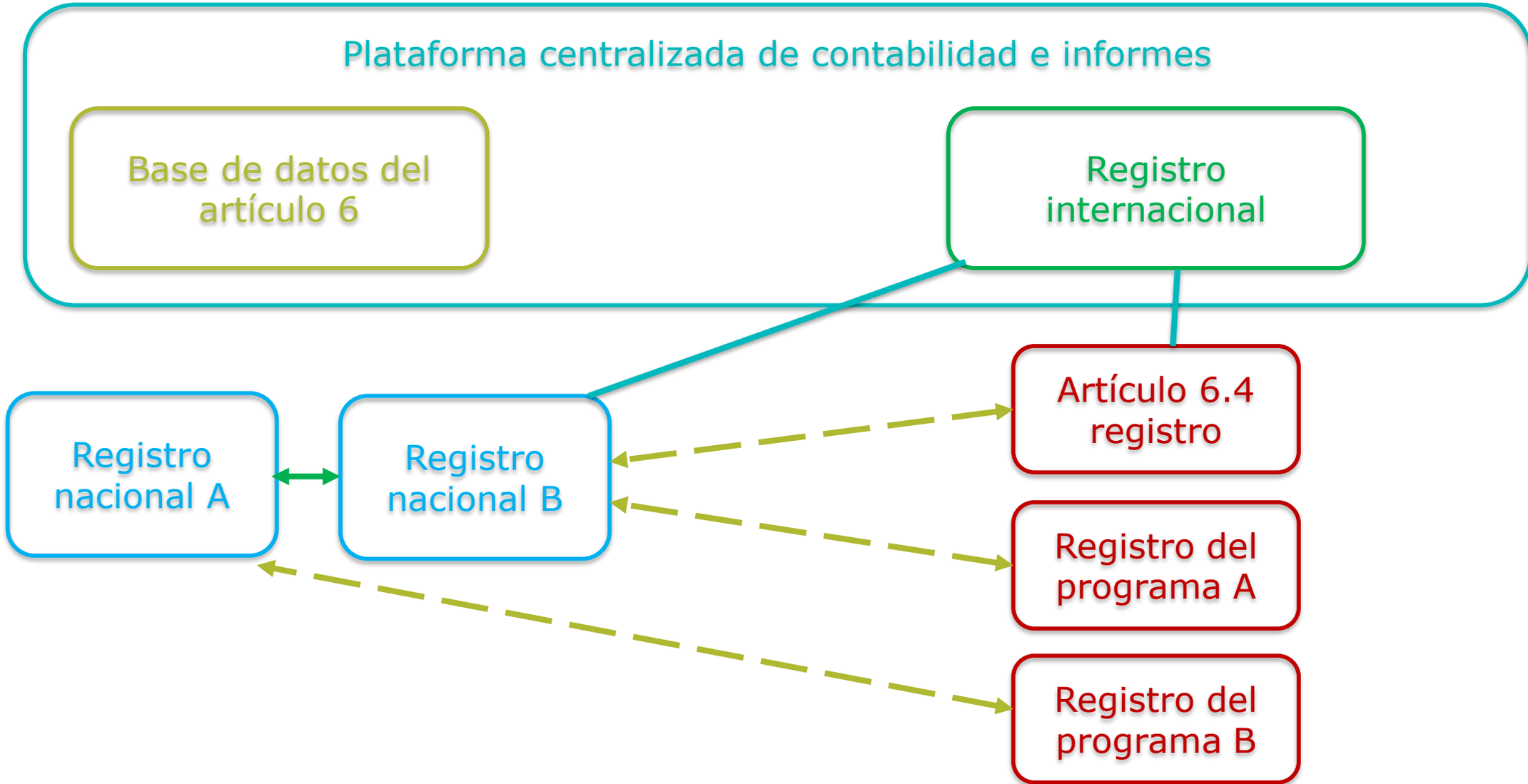
Centrado en la CMNUCC



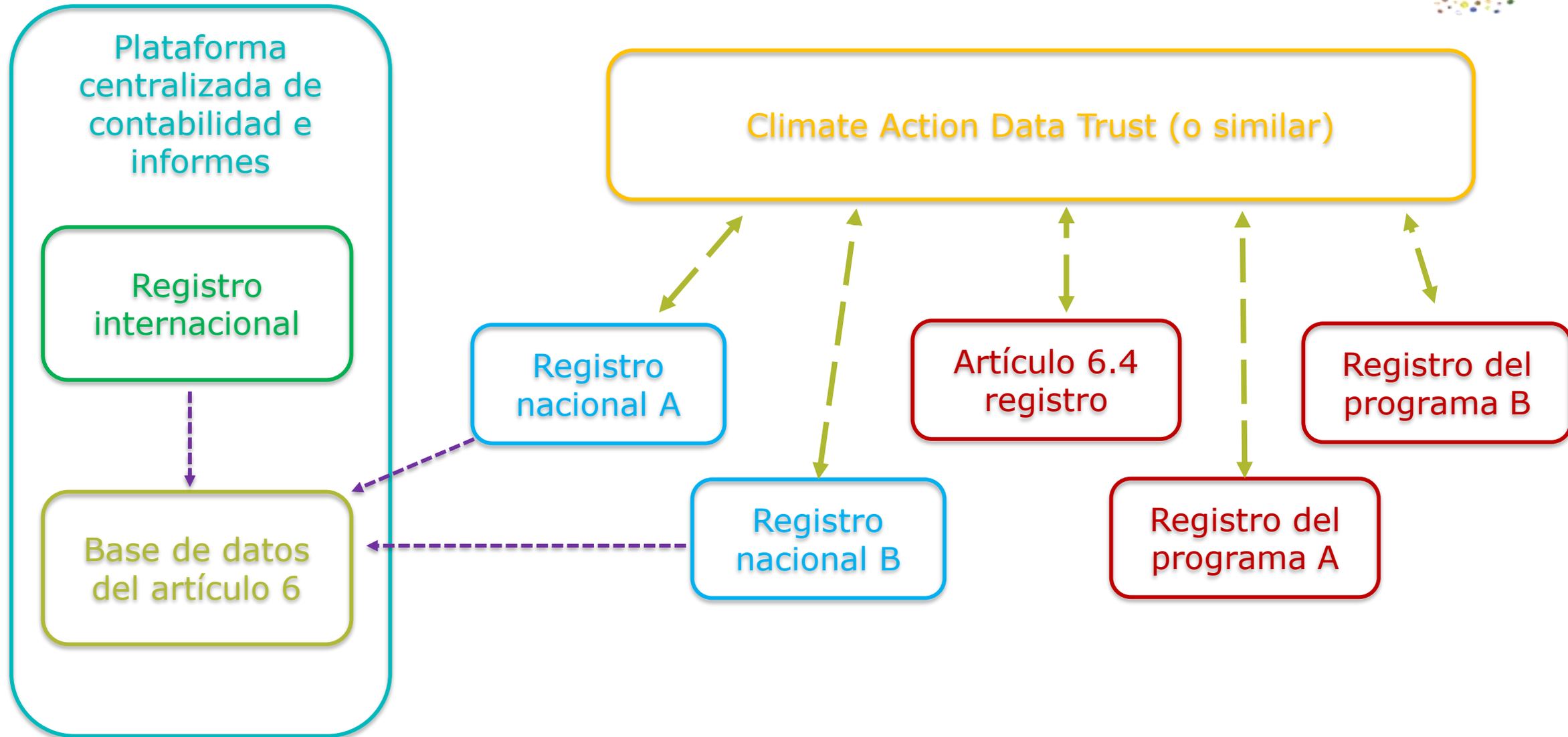
Global



INTEROPERABILIDAD - UNFCCC/BILATERAL



INTEROPERABILIDAD - GLOBAL



PREGUNTAS CLAVE PARA LOS GOBIERNOS

1. Si implementar y mantener un registro nacional o recurrir a otro registro
2. ¿Cómo gestionar la interoperabilidad entre registros?
3. ¿Cómo garantizar la capacidad y los recursos necesarios para el desarrollo, la gestión y el mantenimiento de los registros?
4. Qué lecciones aprender de las experiencias de otros gobiernos y cómo mantener la colaboración y el intercambio a lo largo del tiempo.



SEGUNDA PARTE - PONENTES EXPERTOS



Keith Black

*Director Técnico, Servicios de Registro e
Información, Gold Standard*



Manuel García Rosell

Coordinador del proyecto de apoyo al proceso de implementación de las NDC en Perú, MINAM, Perú

Preguntas pertinentes de los puntos focales



- ¿Cómo funciona la integración informática de los registros?
- ¿Sería la interoperabilidad implícitamente un respaldo a las normas de las que se aceptan las ITMO?
- ¿Cuáles son los casos de éxito de la interoperabilidad ante los retos tecnológicos?
- ¿Cómo se mejoran los sistemas MRV para cumplir los requisitos del Art. 6?
- Interoperabilidad de los registros nacionales con los registros estándar de certificación URE
- Me gustaría poder visualizar un mapa de procesos del flujo de información que debe registrarse y notificarse.
- ¿Cuáles son los objetivos de la interoperabilidad?
- ¿De qué apoyo técnico disponen los países de la AP?
- ¿Cómo debe ser la secuencia del registro cuando cooperan dos partes? ¿Qué registro debe inscribirse primero?
- ¿Cuáles son los criterios para definir las ITMO?
- ¿Cuál es la secuencia de acciones para la operatividad entre registros nacionales e internacionales?



TERCERA PARTE - DISCUSIÓN EN GRUPO

VISIÓN GENERAL



- **Finalidad:** Ofrecer a los participantes un espacio para debatir las consideraciones clave para el diseño del registro, la elección de soluciones de registro y la interoperabilidad entre registros.
- **Plan:** Los participantes se dividirán en dos grupos para un debate guiado sobre las siguientes cuestiones:
 - ¿Ha empezado su país a considerar o aplicar soluciones de registro para el artículo 6? ¿Cuáles son las principales lecciones aprendidas hasta la fecha? ¿Cuáles son sus principales retos?
 - ¿Considera más ventajoso crear un registro nacional propio o confiar en el registro internacional establecido por la CMNUCC u otro registro?
 - ¿Se ha planteado la interoperabilidad entre registros? ¿Cuáles son, en su opinión, las principales oportunidades y retos que plantea?
 - ¿Cuáles son las principales necesidades de capacitación que ha detectado en relación con los registros?
- Los participantes pasarán unos 20 minutos en grupos de trabajo y luego volverán al pleno para compartir los puntos clave del debate y debatir en grupo.



REACCIONES DE LOS GRUPOS DE TRABAJO

QUESTIONARIO POSTERIOR AL TALLER



Para conocer su nivel de conocimientos sobre los Registros y la Interoperabilidad de los Registros en virtud del artículo 6 después del taller, le pedimos que dedique **5 minutos** a responder a un breve cuestionario.

Esperamos que ahora dispongas de todos los elementos necesarios para responder correctamente a las preguntas.



****Por favor, rellene las preguntas que aparecen ahora****

PRÓXIMOS PASOS



- Esta es la última sesión de nuestra miniserie de talleres sobre el artículo 6. Gracias por su participación y sus comentarios.

Próximos pasos del SGT-MRV sobre los mercados del carbono

- Sesión de síntesis de la serie de talleres Art. 6: 1) Autorizaciones; 2) ajustes correspondientes; 3) registros e interoperabilidad.
- [Dashboard](#) de MVC con información por países y regiones
- Presentación y validación de los informes nacionales de MVC
- Presentación de los resultados del estudio sobre la devaluación y la competitividad de las actividades del mercado del carbono
- Fichas técnicas y elaboración de contenidos de aprendizaje electrónico
- Documento sobre cuestiones relativas a la contabilidad de los proyectos de MVC.

