

CONFERENCIA GENERAL DE ONUDI EN VIENA
30 de noviembre de 2021

PALABRAS DEL VICEMINISTRO DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINERÍA DE URUGUAY
Walter Verri

Señor Director General
Señor Presidente
Señores Ministros

Es un gusto dirigirme a ustedes en representación de mi país, Uruguay para compartir los avances logrados en estos años con ONUDI y los desafíos que tenemos por delante.

Desde el año 2001 con el lanzamiento de la Marca Uruguay Natural, pasando por el amplio acuerdo entre los partidos políticos, para acordar la Política Energética en el año 2010, Uruguay ha transitado hacia una política de desarrollo sostenible.

Los sectores productivos han emprendido procesos que se dirigen a consolidar ese modelo de desarrollo y en esa línea, el Ministerio de Industria ejecuta proyectos y acciones, con la invaluable colaboración de ONUDI.

El Proyecto BioValor, fue implementado por los ministerios de Medio Ambiente, Ganadería y Agricultura y de Industria, con el propósito de impulsar el desarrollo de sistemas de producción sostenibles de bajas emisiones de GEI promoviendo la incorporación de tecnologías que valorizaran los residuos. Se trabajó con 16 sectores agroindustriales, alcanzándose la reducción de 250 mil toneladas de anhídrido carbónico anualmente y valorizar 400 mil toneladas de residuos; convirtiéndose en el primer programa referente de economía circular en Uruguay.

En 2017 se organizó el primer Foro de Economía Circular en el país y en América Latina, que luego continuó en Chile en 2018, Paraguay en 2020 y Ecuador en 2021.

En el marco de este programa también se crea el proyecto Oportunidades Circulares, que está en su cuarta edición, lo cual muestra el compromiso del país con la economía circular.

BioValor y ONUDI, sin lugar a dudas, abrieron un camino sin retorno, a un compromiso país de transición hacia un modelo de producción no lineal, con gran compromiso por el ambiente, que se sumó a los esfuerzos de la *apuesta a un cambio en la matriz energética uruguaya*.

Uruguay ha venido trabajando como se ha señalado, para mejorar la calidad de vida de la ciudadanía y la equidad social.

En ese contexto, se identificó en PAGE, a un aliado.

Alineado con los objetivos nacionales hacia una Economía Verde e inclusiva, se logro en 2017 su Alianza, en una iniciativa conjunta del PNUMA, la OIT, la ONUDI, UNITAR y el PNUD, involucrando en Uruguay a los Ministerios de Industria, energía y minería, Ganadería Agricultura y Pesca, Turismo, Ambiente, Trabajo y seguridad social y la Oficina de Planeamiento y Presupuesto.

El desafío propuesto de crecer sosteniblemente implica crear nuevas soluciones para problemas que cambian a ritmo acelerado; eso se logra con innovación, y ésta crea oportunidades de negocios.

Con el apoyo del SDGFund para los ODS, Uruguay desarrollara acciones vinculadas a la Segunda Etapa de la Transición Energética hacia energías renovables.

Con el 97 % de la matriz eléctrica proveniente de fuentes renovables, el siguiente paso, al que contribuirá este fondo, será la transición de los sectores de transporte e industria a la energía verde, con acceso asequible a tecnologías limpias e innovadoras. Con esa base sólida, se apunta a transformar otros sectores, lo que incluye la descarbonización del transporte y la industria.

Otro proyecto es el Programa "Promoviendo la transición hacia una economía circular a través de tecnologías limpias e innovadoras".

Se priorizaron los sectores alimentario y energía, con una perspectiva de Economía Circular e innovaciones en tecnologías limpias. Se pondrá énfasis en la inserción de capacidades nacionales en **tecnologías de la información**, sector de alto desarrollo y potencial en nuestro país.

Para concluir:

Podemos sin dudas decir que Uruguay presenta fortalezas en tres ejes temáticos;

- 2da Transición Energética,
- Economía Circular
- e Industria 4.0.

Sin embargo, consideramos que tenemos mucho mas por desarrollar juntos, por eso quiero manifestarles el interés de Uruguay, en:

- Participar en el programa global de hidrógeno verde, particularmente consideramos el GH2 como una buena alternativa para la descarbonización en la actividad industrial y la movilidad de gran porte.
- Revitalizar el CAIME (Centro de Automatización industrial y mecatrónica), con el objetivo de que el Centro obtenga la certificación FESTO, para poder certificar a nivel

regional e internacional y de transformarse en uno de los primeros laboratorios de Industria 4.0 en América Latina.

- Dar continuidad al Programa Page.
- El fortalecimiento de la oficina regional de ONUDI en Uruguay, ya que tanto la reforma de Naciones Unidas, como el propio Gobierno de Uruguay exigen decisiones ágiles y consensuadas entre los socios en el territorio.

Uruguay, tiene historia de ser un país a la vanguardia de los cambios, entre otros la cobertura de fibra óptica, el acceso a internet, la matriz energética renovable, el acceso a computadoras a todos los estudiantes, la respuesta al cambio climático; tenemos vocación de ser laboratorio de innovación y desarrollo tecnológico para buscar soluciones globales.

Invitamos al Sr. Director General visite Uruguay el año próximo, para inaugurar la sede regional, lanzar el programa ODS sobre transición energética y el Programa Global de Innovación de Tecnologías Limpias (GCIP); mostrarle nuestro piloto de hidrógeno verde y los avances de Uruguay en Economía Circular.

Mucho nos gustaría recibirlo, encontrara un país que ostenta una de las diez mejores democracias plenas del mundo, que trabaja por el bienestar de su gente, mediante el desarrollo económico, ambiental y socialmente sustentable.

Muchas gracias Señor Presidente.