

Retos de la GIRH en R. D. en tiempos de COVID-19

Nuevo enfoque en la GIRH en la Estrategia Nacional de Desarrollo Dominicana

Ing. Olmedo Caba Romano Director Ejecutivo INDRHI



Contenido

- Contexto COVID de la República Dominicana
- Gabinete del Agua
- Pacto Nacional por el Agua
- Propuesta de pacto regional



Contexto COVID de la República Dominicana

- Periodo eleccionario municipal. Elecciones suspendidas
- Periodo eleccionario congresional y presidencial
- Transición de gobierno mas corta



Pleno JCE suspende proceso de Elecciones Municipales en todo el país







Masivo programa de vacunación



Gabinete del Agua Decreto 498-20

Miembros del Gabinete del Agua

Ministro de economia, planificación y desarrollo

Ministro de medio ambiente y recursos naturales

Director ejecutivo del gabinete

Director ejecutivo del INDRHI

Director ejecutivo del INAPA

Director general de la CAASD

Director general de la EGEHID



Cuales son los resultados a traves del gabinete...

Reuniones con el presidente todos los martes. Desconocemos que esto se realice en ningun pais del mundo por el momento

Coordinación interinstitucional

Planificación del desarrollo de los recursos hidricos a nivel sectorial

Seguimiento semanal a los compromisos asumidos

Conocimiento de las acciones del sector

Articulación con otros gabinetes





Pacto por el Agua



Presentada la propuesta al país el 14 de junio de 2021



"No podemos seguir viéndola como un recurso inagotable, sino como un bien escaso y costoso, que es necesario manejar responsablemente para nuestro beneficio y el de las futuras generaciones".

Luis Abinader Corona

Presidente Constitucional de la República Dominicana ...al momento del lanzamiento del Pacto Nacional del Agua

La triple dimensión del agua

- 1. Derecho humano (Según la Constitución es un derecho que garantiza que el "consumo humano del agua tiene prioridad sobre cualquier otro uso".
- 2. Recurso natural (proteger y preservar)
- 3. Recurso económico (genera riqueza, empleos, divisas y actividad económica)

Miguel Ceara H.

Ministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales República Dominicana



Gabinete

PARA EL **PACTO** POR

EL AGUA

2021-2036

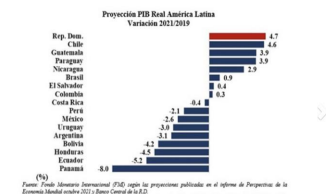
CONTENIDO DEL PACTO El Agua como recurso

- Asentamiento Seguro y Gestión de Riesgos
- Servicios de Agua Potable y Saneamiento
- Almacenamiento y Mantenimiento de Infraestructuras Hidráulicas
- Sistemas de Riego
- Gestión de los Servicios de Agua Potable y Saneamiento
- Marco Legal del Sector
- Inversión en Infraestructura

RESULTADOS DE LA IMPLEMNETACION DE ESTA ESTRATEGIA EN LA ERA POST-COVID 19

Economía dominicana cierra el año 2021 con un crecimiento de 12.3 %

El IMAE del mes de diciembre de 2021 registró un aumento interanual de 10.6 %



Nota: El dato para la República Dominicana ez conzistente con la estimación preliminar de crecimiento de 12.3 % en el año





omo Economí

Empleo en RD se recupera a niveles previos a la pandemia

La ocupación total, incluyendo formales e informales, se situó en 4.7 millones de personas en octubre-diciembre 2021.

CONTENIDO DEL PACTO IBEROAMERICANO DEL AGUA

- Fortalecer la GIRH
- Implementar planes hidrológicos para gestionar el agua
- Definir de manera local un plan de infraestructura de recursos hidricos
- Definir o actualizar los marcos legales de nuestros paises
- Impulsar un programa de educación sobre el agua.
- Otros aspectos







¡ESTAMOS CUMPLIENDO, ESTAMOS CAMBIANDO!

Diagnóstico

- A simple vista nuestros ríos se han ido secando por las irregularidades del cambio climático, sequías, falta de cobertura vegetal y explotación económica imprudente e inadecuada.
- Se han salinizados los valles.
- Se ha degradado la calidad de las aguas almacenada en las presas, por falta de tratamiento a las aguas residuales, tanto de consumo humano como agrícola e industrial.
- Se contaminan los ríos, acuíferos y litorales marino costero. El 95% de las aguas residuales se descargan sin ningún tipo de tratamiento.
- Las dos terceras partes de la demanda de agua en el país es utilizada como recurso económico (más del 60%) y de ese total, el 90% es para riego y pecuaria. El otro 10% se destina a uso industrial y turismo.
- La agricultura bajo riego garantiza la seguridad alimentaria del país y las exportaciones, (el 70% de la producción está bajo riego).
- El riego superficial, tanto por gravedad y bombeo, representa el 96% del total de riego. De los suelos irrigados el 47% presenta problemas de drenaje y salinidad.

- Más del 60% del agua utilizada en agricultura es desperdiciada por los ineficientes sistemas de riego (para producir una libra de arroz se requieren hasta 3,000 litros de agua)
- Sólo el 26% de los hogares reciben agua por 24 horas.
- El 58% de los hogares disponen de al menos un lavamanos donde actualmente hay agua y jabón para lavarse.
- El 84% de los hogares del país tienen inodoros y apenas el 20% está conectado al sistema de alcantarillado. Esto implica que cerca del 80% de los hogares depende de soluciones privadas de saneamiento en el lugar.
- En APS se pierde entre un 50 a 60% por la mala condición de las redes de conducción y distribución del agua.
- Una familia dominicana gasta 692 pesos en promedio mensual por el servicio del agua, según datos de la ENGIH 2018, equivalente al 2.31% del gasto promedio mensual por familia.
- De ese gasto el 31% se dirige a las CORAA´s, otro 31% para los suplidores privados (camiones tanques) y el 38% en agua embotellada. Es decir, una familia gasta más en agua embotellada que lo que paga por el servicio público del agua.
- La proporción de gasto en agua del 20% de las familias más pobres, es 3.1 veces más que la proporción que gasta el 20% de las familias más ricas.

