



Consejo de Recursos Hídricos de Cuenca Chillón Rímac Lurín

# El Grupo de Trabajo de Conservación de Agua e Infraestructura Natural – GT INCA y la Seguridad Hídrica para Lima

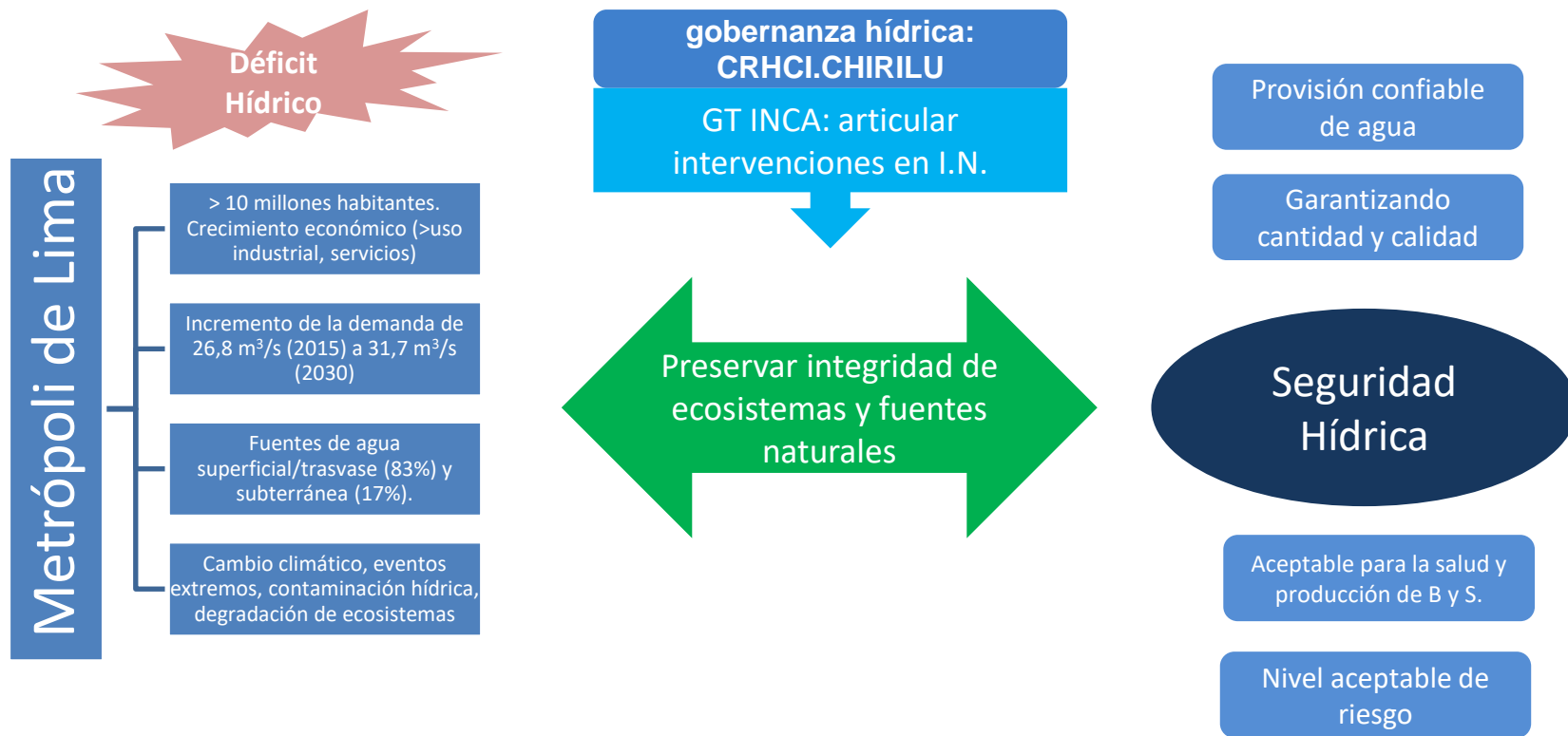
**Ing. Abner Zavala Zavala**

Secretario Técnico

Consejo de Recursos Hídricos de Cuenca Chillón Rímac Lurín - ANA

04 de junio del 2020

# Implementar la I.N. para reducir la vulnerabilidad y lograr la seguridad hídrica de Lima

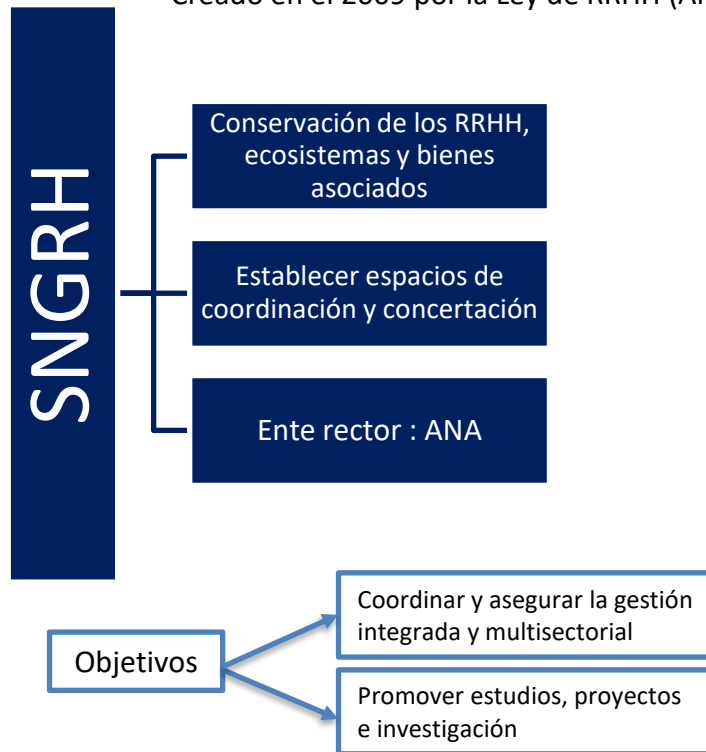


# El SNGRH articula el accionar del Estado para conducir el proceso de la GIRH



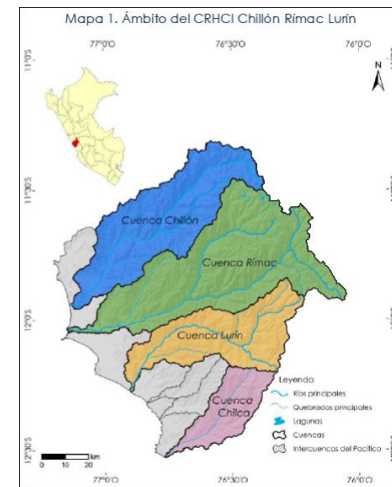
El SNGRH es parte del Sistema Nacional de Gestión Ambiental

Creado en el 2009 por la Ley de RRHH (Art. 9)



# El CRHCI.CHIRILU es la institucionalización de la GIRH en las cuencas Chillón, Rímac, Lurín y Chilca

- Autoridad Nacional del Agua
- Gobiernos Regionales
- Gobiernos Locales
- Usuarios No Agrarios
- Usuarios Agrarios
- Comunidades Campesinas
- Universidades
- Colegios Profesionales



Participar en la **planificación, coordinación y concertación** del aprovechamiento sostenible de los recursos hídricos

Cuentan con una **Secretaría Técnica** y **Grupos de Trabajo**

# Los Grupos de Trabajo canalizan el ejercicio de las funciones del CRHCI.CHIRILU



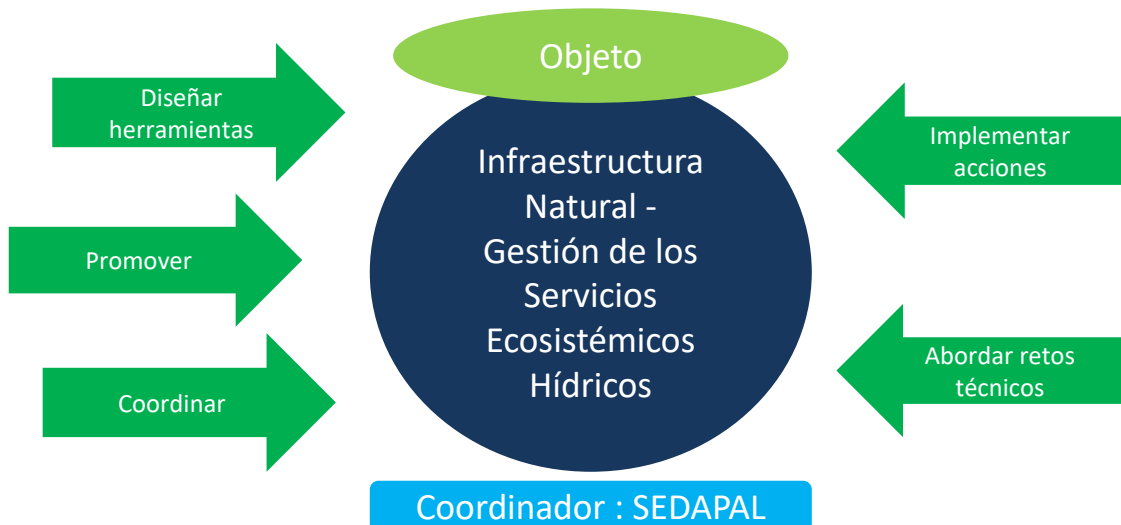
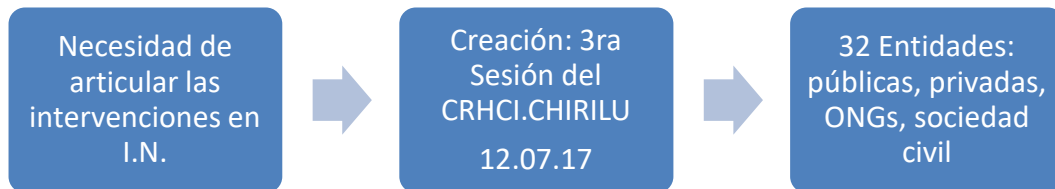
Tipos	Grupos de Trabajo del CRHCI.CHIRILU
Territorial	<ul style="list-style-type: none"><li>- GTM Chillón</li><li>- GTM Lurín</li><li>- GTM Sub Cuenca Santa Eulalia</li></ul>
Temático	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>GT Conservación de Agua e Infraestructura Natural</b></li><li>- GT Cultura del Agua.</li><li>- GT Plan de Aprovechamiento de Disponibilidades Hídricas</li><li>- Observatorio del Agua CHIRILU</li><li>- Comisión Multisectorial Rímac</li></ul>
Específicos	<ul style="list-style-type: none"><li>- GT Plan de Gestión de Recursos Hídricos</li><li>- GT Caso de Carmen de la Legua Reynoso</li><li>- GT Caso de la Minera Ariana</li><li>- GT Caso de Pantanos de Villa</li></ul>

# El GT.INCA es un ejercicio de gobernanza hídrica



PERÚ

Ministerio de Agricultura y Riego



N°	INSTITUCION
1	AQUAFONDO
2	ASOCIACIÓN PERUANA DE INGENIERÍA AMBIENTAL - APINAM
3	AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA - ANA
4	CENTER FOR INTERNATIONAL FORESTRY RESEARCH - CIFOR
5	CENTRO URBES
6	COLEGIO DE BIÓLOGOS DEL CALLAO
7	CONDESAN
8	DIOCESIS DE CHOSICA
9	EMPRESA GENERACION HUANZA - EMG HUANZA
10	ENEL GENERACION PERU
11	ESEI CONSULTING SAC
12	FONDO NACIONAL DEL AMBIENTE - FONAMPERU
13	FOREST-TRENDS / INVIERTE VERDE
14	GLOBAL WATER PARTNERSHIP - GWP
15	GOBIERNO REGIONAL DE LIMA
16	HELVETAS Swiss Intercooperation
17	INGEMMET
18	IPROGA
19	MINISTERIO DEL AMBIENTE
20	MUNICIPALIDAD METROPOLITANA DE LIMA
21	ONG ALTERNATIVA
22	PATRONATO DEL RIMAC
23	PATRONATO RESERVA PAISAJISTICA NOR YAUYS COCHAS
24	PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA DEL PERU - PUCP
25	SEDAPAL
26	SOCIEDAD PERUANA DE DERECHO AMBIENTAL - SPDA
27	SUNASS
28	THE GLOBLA GREEN GROETH INSTITUTE - GGGI
29	THE NATURE CONSERVANCY - TNC
30	UNACEM
31	UNALM - Universidad Nacional Agraria La Molina
32	UNIVERSIDAD DE INGENIERÍA Y TECNOLOGIA - UTEC

# El GT.INCA es un ejercicio de gobernanza hídrica



PERÚ

Ministerio  
de Agricultura y Riego

**Reglamento Interno:** objetivo, funciones, organización interna, coordinación, reuniones.

**Comité Ejecutivo:** 11 miembros

SEDAPAL, ANA-ST.CRHCI.CHIRILU, MINAM, TNC, PUCP (INTE), SUNASS, AQUAFONDO, HELVETAS, CONDESAN, GGGI, UNACEM

## Funciones

Analizar y concertar acciones de IN

Diseñar alternativas

Gestionar la información sobre IN

Proponer mejoras para la gestión SEH



PBG del MERESE de SEDAPAL

# El GT.INCA es un ejercicio de gobernanza hídrica

Repositorio

Doc. Conceptos

Plan de Acción de IN (indicadores)

Participación en Diagnóstico PGRHC

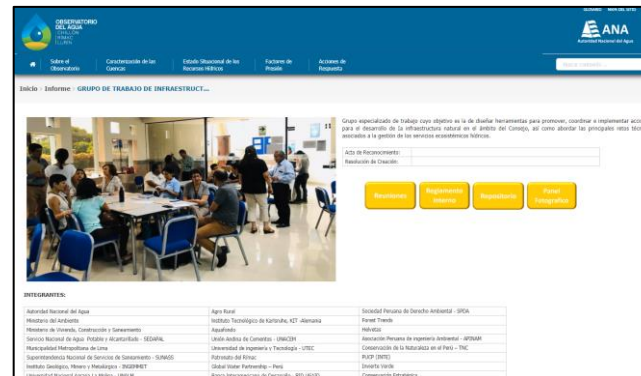
Webinars



Avances

Reunión del GT INCA en la PUCP, setiembre 2018

## Próximos pasos



Acto de Reconocimiento:

Realización de Charlas:

**INTERGRANTES:**

Autoridad Nacional del Agua	Agua Rural	Sociedad Peruana de Derecho Ambiental - SPDA
Ministerio del Ambiente	Instituto Tecnológico de Karlsruhe, IKT Alemania	Foro Trópicos
Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento	Peruambiente	INAGRO
Servicio Nacional de Agua Potable y Alcantarillado - SEDAPSA	Unión Académica de Científicos - UNACOH	Asociación Peruana de Ingeniería Ambiental - APPIAM
Ministerio del Poder Judicial de la Unión	Universidad de Ingeniería y Tecnología - UTEC	Comisión de la Infraestructura del Agua - CICA
Superintendencia Nacional de Servicios de Saneamiento - SANSAG	Magisterio del Riego	ANEP (ANEP)
Instituto Geológico, Minero y Metalúrgico - INGEMMET	Global Water Partnership - GWP	Unión de Usuarios
Universidad Nacional Agraria La Molina - UNALM	Red de Observatorios de Agua	Observatorio Chirilu

<http://observatoriochirilu.ana.gob.pe/>

Diagnóstico del eje temático de Conservación de Agua e IN del PGRHC.

Actualización del mapeo de actores.

Ejercer la función de PBG.





EL PERÚ PRIMERO

