

Grupo de Trabajo intermunicipal en territorios de paz, derechos humanos y desarrollo sustentable (GTITP)



Mesa 1 Gestión Integral del Agua

REGIONES HIDROLÓGICAS DE GUERREO



REGIÓN HIDROLÓGICA RH19



Río Atoyac,
nace en la Sierra
Madre del Sur,
Abarca el 8,8 %
del territorio
estatal y forma
parte de la
cuenca
hidrológica
Costa Grande.

Región		Cuenca		Subcuenca	
Clave	Nombre	Clave	Nombre	Clave	Nombre
RH19	Costa Grande	Α	R. Atoyac y otros	а	L de Tres Palos
				b	Río La Sabana
				С	B de Acapulco
				d	R Coyuca
				е	R Cacalutla
				f	R Atoyac
				g	L del Tular
				h	R Teapan

MUNICIPIOS DE GUERREO

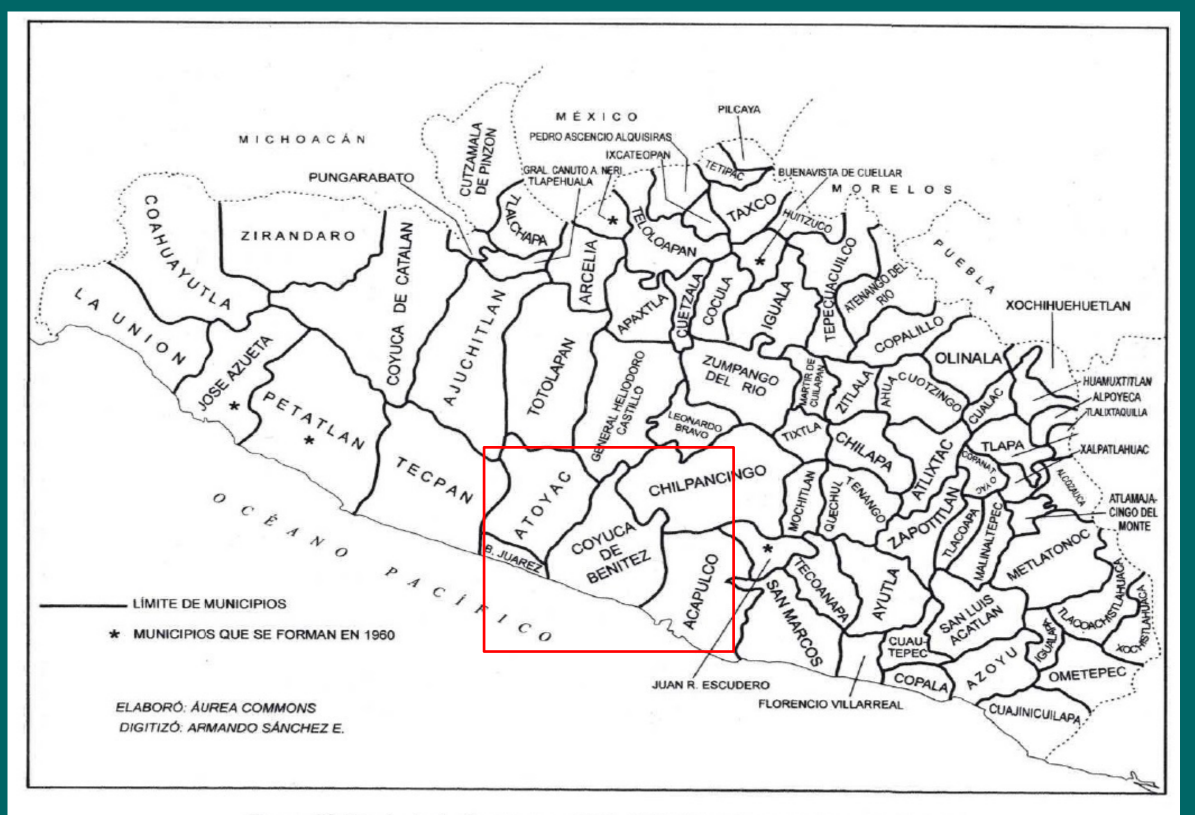


Figura 15. El estado de Guerrero en 1960-1980 (8o. y 9o. Censos de Población).

NUMER DE HABITANTES POR MUNICIPIO

Acapulco de Juárez, habitantes 717,716

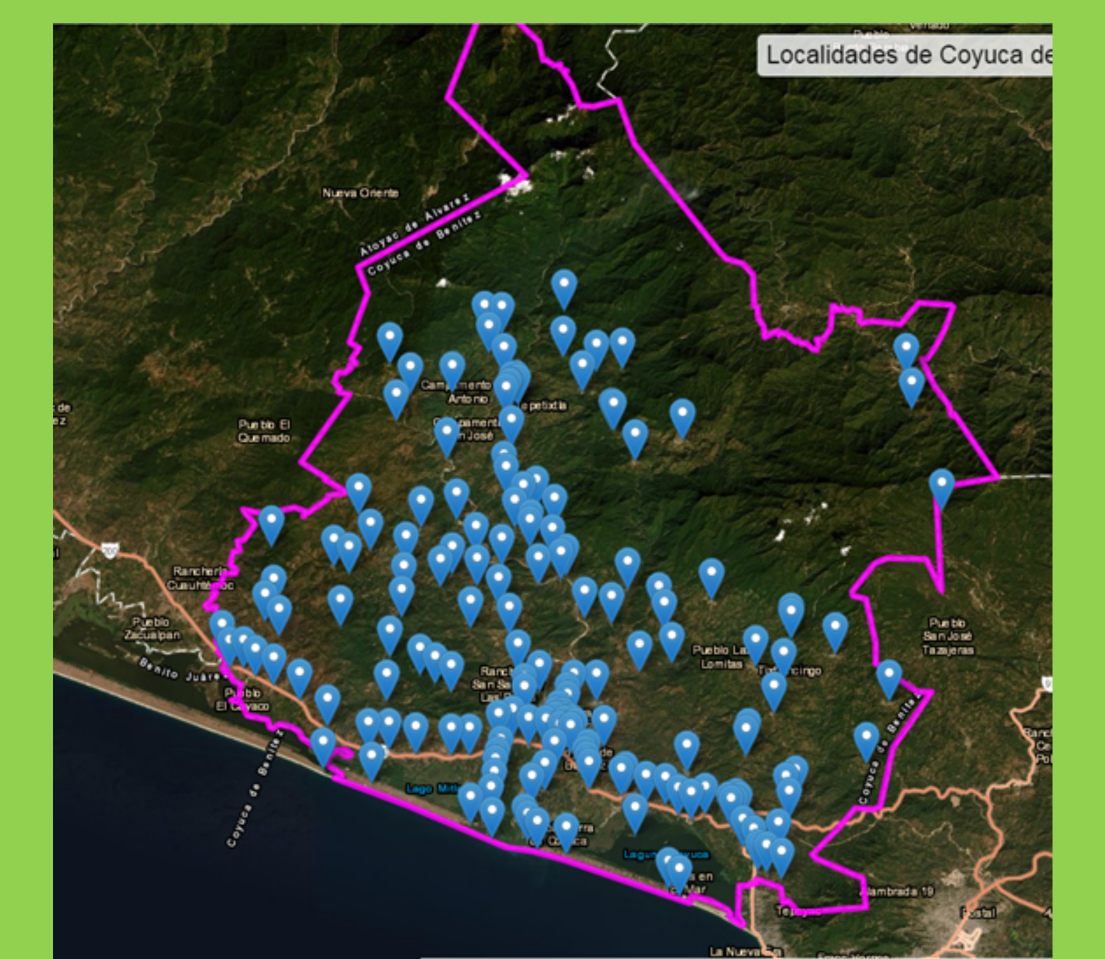
Coyuca de Benítez, habitantes 73,460

Benito Juárez, habitantes

15,019

Atoyac de Álvarez, habitantes 61,316

TOTAL 867,511





- 1.1 Aspectos de manejo del agua: cantidad y calidad del agua
 - 1. Adopción de visión de cuenca: cuenca alta y baja
 - 2. Instalación de Comités de Cuenca
 - i. Atoyac Coyuca, laguna Hacienda de Cabañas
 - ii. Laguna Coyuca Laguna Mitla
 - iii. Acapulco: río la Sabana + río Papagayo
 - 3. Incorporar en las mesas de coordinación intermunicipal a la Semarnat, Conagua y Capaceg
 - 4. Monitoreo de la calidad del agua

Acciones prioritarias:

- a. Manejo de aguas residuales: humedales vs. lagunas de oxidación
- b. Progr. piloto de manejo de aguas residuales en localidades rurales



INSUMOS Técnicos

- ✓ Diagnóstico sobre gestión del agua en los municipios de la cuenca: abastecimiento, cobertura, disposición aguas residuales, saneamiento
- ✓ Evaluación del estado de las infraestructuras hidráulicas y de su operación
- ✓ Mapa de actores (productores, ejidos, usuarios, situaciones de conflicto)
- ✓ Normatividad: reglamentos
- ✓ Programa de Ordenamiento de la Cuenca (y subcuencas)
- ✓ Programa de Manejo / Gestión Integral de la Cuenca
- ✓ Cartera de acciones y proyectos



DESEMPEÑO Institucional

- ✓ Integración de los órganos técnicos, presupuesto, operatividad
- ✓ Instancias de coordinación formal: operatividad, grado de representatividad y participación de los gobiernos locales
- ✓ Instancias de participación social
- ✓ Programas institucionales para la gestión integral del agua y su operatividad en el río Atoyac y laguna de Coyuca: Comisión Estatal del Agua, CONAGUA
- ✓ Coordinación intersectorial transversalidad: municipios, estado, federación



1.2. Manejo del territorio

- ✓ Procesos de cambio en el uso del suelo
- ✓ Deforestación
- √ Gestión integral de los residuos
- ✓ Modificación esquemas de aprovechamiento de los recursos naturales: agua, arenas, madera
- ✓ Diagnóstico detallado para diseño de Instrumento de gestión de las subcuencas

1.3. Participación social y diseño institucional

- ✓ Diagnóstico claro concientización
- √ Vinculación entre los actores
- ✓ Tomar las acciones para el diseño y operación de la junta intermunicipal de la Costa Grande de Guerrero – hoja de ruta

PROPUESTA HOJA DE RUTA

- 1. Promover ante integrantes de la Comisión de Cuenca (funcionarios municipales, estatalesy federales) la iniciativa de la junta intermunicipal para la gestión integral de la cuenca del río Atoyac y laguna de Coyuca
- 2. Programar visita de campo para evaluación técnica de situación actual para emprender la JICG
- 3. Gestionar visita de campo exploratoria de JIRA Ayuquila Jalisco p-evaluar condiciones del proyecto y asistencia técnica en torno a iniciativa JICG
- 4. Sesión de trabajo con regidores, integrantes de la Comisión de Cuenca (equipo técnico promotor) y las áreas jurídicas municipales para presentar modelo para instrumentar iniciativa la JICG
- 5. Sesión de trabajo con la mesa técnica para definir programa de trabajo para instrumentar la iniciativa JICG
- 6. Misión de estudio al JIR Ayuquila Jalisco para reflexionar sobre la misión de estudio en relación con la iniciativa JICG
- 7. Formalización de acuerdos intermunicipales para instrumentar la iniciativa JICG
- 8. Inicio de los trabajos de asistencia técnica para puesta en marcha de la iniciativa 2: junta intermunicipal para la gestión integral de la cuenca del río Atoyac y laguna de Coyuca
- 9. Revisión de los INSUMOS TÉCNICOS para el diseño del Programa de Manejo para la gestión integral de la cuenca del río Atoyac y laguna de Coyuca
- 10. Revisión del DESEMPEÑO INSTITUCIONAL para el diseño del Programa de Manejo para la gestión integral de la cuenca del río Atoyac y laguna de Coyuca

HOJA DE RUTA para implementar las iniciativas de coordinación intermunicipal en la Costa Grande y Acapulco, Guerrero.

			7130 panes, care			
Id	Fecha	Actividad	Objetivo	Participantes	Coordinación / Facilitación	Resultados Esperados
1	semana 1	Promover ante integrantes de la Comisión de Cuenca (funcionarios municipales, estatalesy federales) la iniciativa 2: junta intermunicipal para la gestión integral de la cuenca del río Atoyac y laguna de Coyuca	Presentar ante el órgano (técnico) intermunicipal (Consejo de Cuenca) con competencias técnicas que valore los requerimientos y beneficios de la iniciativa 2	Representantes de los municipios de Acapulco, Coyuca de Benítez, Atoyac de Álvarez, Benito Juárez, Técpan de Galeana ante el Consejo de Cuenca del Río Atoyac y Laguna de Coyuca + Dir. Medio Ambiente	/ Guerrero es Primero	Equipo de interlocución técnica para implementar iniciativa 2
2	semana 1	Programar visita de campo para evaluación técnica de situación actual para emprender	Definir fechas más convenientes (2-3 días) para la participación (involucramiento) del equipo de interlocución técnica para la visita de campo	Integrantes del equipo técnico intermunicipal		Definición de opciones de fechas a proponer a los técnicos invitados
3	semana 1	Gestionar visita de campo exploratoria de JIRA Ayuquila Jalisco p-evaluar condiciones del proyecto y asistencia técnica en torno a iniciativa 2	Solicitar formalmente (e institucionalmente) la visita de técnicos y/o directivos del JIRA Ayuquila Jalisco para evaluar iniciativa 2: JIR Atoyac y Laguna de Coyuca	Integrantes del equipo técnico intermunicipal		Contacto institucional para definición de fechas para la visita de campo exploratoria y la presentación de los arreglos institucionales para implementar la iniciativa 1
4	semana 3	Realización de visita de campo (días 1 y 2) de técnicos JIR Ayuquila Jalisco con equipo técnico promotor JIR Atoyac y Laguna de Coyuca	Presentar en campo, a los técnicos visitantes, las condiciones de la Gestión Integral en la cuenca por parte de los técnicos locales que forman parte del equipo técnico promotor de la iniciativa 2	Integrantes del equipo técnico intermunicipal		Reconocimiento del equipo técnico intermunicipal respecto el estado que guarda la Gestión de la cuenca
5	semana 3	Presentación (día 3) ante Presidentes Municipales y regidores de la valoración en torno a la Gestión Integral de la cuenca y de la experiencia del JIR Ayuquila Jalisco	Sensibilizar a las autoridades políticas respecto a la problemática en la Cuenca y promover acuerdos gubernamentales para el análisis de las alternativas técnicas y organizacionales para resolverla	Alcaldes, regidores y equipo técnico intermunicipal		Valoración técnica inicial de la pertinencia, beneficios y dificultades para implementar iniciativa 2: junta intermunicipal para la gestión integral de la cuenca del río Atoyac y laguna de Coyuca
6	semana 3	Sesión de trabajo (día 3) con regidores, integrantes de la Comisión de Cuenca (equipo técnico promotor) y las áreas jurídicas municipales para presentar modelo para instrumentar iniciativa 2	Presentar el modelo de operación y arreglos institucionales (acuerdos de calbildos, convenios, estructura jurídica del OPDIM) para establecer la junta intermunicipal para la gestión integral de la cuenca del río Atoyac y laguna de Coyuca	Alcaldes, regidores y equipo técnico intermunicipal		Clarificar recursos legales y administrativos para instruentar la iniciativa 2: junta intermunicipal para la gestión integral de la cuenca del río Atoyac y laguna de Coyuca
7	semana 3	técnico promotor para definir programa de trabajo para instrumentar la iniciativa 2	Formular, de forma colectiva, el programa de trabajo y definir requerimientos de asistencia técnica para establecer la junta intermunicipal para la gestión integral de la cuenca del río Atoyac y laguna de Coyuca	Integrantes del equipo técnico intermunicipal		Lograr la participación e involucramiento de los integrantes de la Comisión de Cuenca (equipo técnico promotor) en el programa de trabajo y definir aspectos y alcances de la asistencia técnica que pueda ofertar la JIR Ayuquila Jallisco

Fecha	Actividad	Objetivo	Participantes	Coordinación	Resultados esperados
semana 5	Misión de estudio al JIR Ayuquila Jalisco (días 3-4)	Conocer en campo la experiencia del JIR Ayuquila Jalisco	Regidores e integrantes del equipo técnico promotor de la iniciativa 2		Que las autoridades políticas e integrantes del equipo técnico promotor conozcan el contexto, antecedentes y avances logrados a través de un modelo de coordinación intermunicipal
semana 5	Sesión de trabajo (día 5) para reflexionar sobre la misión de estudio en relación con la iniciativa 2	Determinar las características técnicas y legales para implementar la junta intermunicipal para la gestión integral de la cuenca del río Atoyac y laguna de Coyuca	Regidores e integrantes del equipo técnico promotor de la iniciativa 2		Una visión compartida por las autoridades políticas e integrantes del equipo técnico promotor respecto a los beneficios de impulsar acciones de coordinación intermunicipal
semana 6	Formalización de acuerdos intermunicipales para instrumentar la iniciativa 2	Ratificación de los cabildos para el programa de trabajo (técnico y legal) para establecer la junta intermunicipal para la gestión integral de la cuenca del río Atoyac y laguna de Coyuca	Cabildos y Consejo Ciudadano		Adopción formal de acciones de coordinación intermunicipal
semana 7	Inicio de los trabajos de asistencia técnica para puesta en marcha de la iniciativa 2: junta intermunicipal para la gestión integral de la cuenca del río Atoyac y laguna de Coyuca	Implementar programa de trabajo en torno a la iniciativa 2	Comisión de Cuenca y Consejo Intermunicipal		Arranque del programa de trabajo
semana 7	Revisión de los INSUMOS TÉCNICOS para el diseño del Programa de Manejo para la gestión integral de la cuenca del río Atoyac y laguna de Coyuca	Implementar programa de trabajo en torno a la iniciativa 2	Comisión de Cuenca y Consejo Intermunicipal		Arranque del programa de trabajo
semana 8	Revisión del DESEMPEÑO INSTITUCIONAL para el diseño del Programa de Manejo para la gestión integral de la cuenca del río Atoyac y laguna de Coyuca	Implementar programa de trabajo en torno a la iniciativa 2	Comisión de Cuenca y Consejo Intermunicipal		Arranque del programa de trabajo