

Competencias para el cambio climático

Seleccione su provincia *

Chimborazo ▼

¿Qué competencias desarrollará durante el ejercicio? *

- ☐ Planificación
 - ☒ Cuencas y gestión ambiental
 - ☐ Riego y actividades productivas
 - ☐ Cooperación internacional e investigación
-
-

Planificación

1.a. Planificar el desarrollo provincial y formular PDOTs de manera articulada (A)

b) Ejercer el control sobre el uso y ocupación del suelo en el cantón; e) Gestionar las ordenanzas, tasas, tarifas y contribuciones especiales de mejoras; m) Gestionar los servicios de prevención, protección, socorro y extinción de incendios. i) Elaborar y administrar los catastros inmobiliarios urbanos y rurales

	1. Muy bajo	2. Bajo	3. Medio	4. Alto	5. Muy Alto
Soberanía alimentaria, agricultura, ganadería, acuicultura y pesca	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sectores estratégicos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Salud de la población humana	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Patrimonio hídrico	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Patrimonio natural	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Asentamientos humanos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Ejemplifique su respuesta para el sector de mayor relevancia en su provincia

1.b. Planificar el desarrollo provincial y formular PDOTs de manera articulada (M)

b) Ejercer el control sobre el uso y ocupación del suelo en el cantón; e) Gestionar las ordenanzas, tasas, tarifas y contribuciones especiales de mejoras; m) Gestionar los servicios de prevención, protección, socorro y extinción de incendios. i) Elaborar y administrar los catastros inmobiliarios urbanos y rurales

	1. Muy Bajo	2. Bajo	3. Medio	4. Alto	5. Muy Alto
Agricultura	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
USCUSS	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Procesos Industriales	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Energía	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Residuos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Ejemplifique su respuesta para el sector de mayor relevancia en su provincia

2.a. Planificar, construir y mantener el sistema vial de ámbito provincial, que no incluya las zonas urbanas (A)

c) Gestionar la vialidad urbana; f) Gestionar el tránsito y el transporte terrestre dentro del cantón

	1. Muy bajo	2. Bajo	3. Medio	4. Alto	5. Muy Alto
Soberanía alimentaria, agricultura, ganadería, acuicultura y pesca	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sectores estratégicos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Salud de la población humana	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Patrimonio hídrico	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Patrimonio natural	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Asentamientos humanos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Ejemplifique su respuesta para el sector de mayor relevancia en su provincia

2.b. Planificar, construir y mantener el sistema vial de ámbito provincial, que no incluya las zonas urbanas (M)

c) Gestionar la vialidad urbana; f) Gestionar el tránsito y el transporte terrestre dentro del cantón

	1. Muy Bajo	2. Bajo	3. Medio	4. Alto	5. Muy Alto
Agricultura	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
USCUSS	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Procesos Industriales	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Energía	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Residuos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Ejemplifique su respuesta para el sector de mayor relevancia en su provincia

Cuencas y gestión ambiental

3.a. Ejecutar obras en cuencas y microcuencas, en coordinación con otros niveles de gobierno (A)

j) Delimitar, regular, autorizar y controlar el uso de las playas de mar, riberas y lechos de ríos, lagos y lagunas. k) Preservar y garantizar el acceso efectivo de las personas al uso de las playas de mar, riberas de ríos, lagos y lagunas

	1. Muy bajo	2. Bajo	3. Medio	4. Alto	5. Muy Alto
Soberanía alimentaria, agricultura, ganadería, acuicultura y pesca	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sectores estratégicos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Salud de la población humana	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Patrimonio hídrico	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Patrimonio natural	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Asentamientos humanos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

Ejemplifique su respuesta para el sector de mayor relevancia en su provincia

El fondo de vida Chimborazo liderado por el GADP Chimborazo está enfocado en conservación hídrica. Aporte inicial de usd 165.000 y se espera un aporte anual a partir del 2020 de usd 300.000. Potenciales socios fundadores de hidroeléctricas.

3.b. Ejecutar obras en cuencas y microcuencas, en coordinación con otros niveles de gobierno (M)

j) Delimitar, regular, autorizar y controlar el uso de las playas de mar, riberas y lechos de ríos, lagos y lagunas. k) Preservar y garantizar el acceso efectivo de las personas al uso de las playas de mar, riberas de ríos, lagos y lagunas

	1. Muy Bajo	2. Bajo	3. Medio	4. Alto	5. Muy Alto
Agricultura	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
USCUSS	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Procesos Industriales	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Energía	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Residuos	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Ejemplifique su respuesta para el sector de mayor relevancia en su provincia

Conservación de ecosistemas (páramo, bosque andino) evita un cambio en el uso del suelo y emisiones asociadas de GEI.

4.a. La gestión ambiental provincial (A)

d) Prestar los servicios públicos de agua potable, alcantarillado, depuración de aguas residuales, manejo de desechos sólidos, actividades de saneamiento ambiental

	1. Muy bajo	2. Bajo	3. Medio	4. Alto	5. Muy Alto
Soberanía alimentaria, agricultura, ganadería, acuicultura y pesca	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sectores estratégicos	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Salud de la población humana	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Patrimonio hídrico	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Patrimonio natural	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Asentamientos humanos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

Ejemplifique su respuesta para el sector de mayor relevancia en su provincia

Formación y capacitación a niños, jóvenes y adultos en gestión ambiental. Mejoras al ambiente en la provincia desde el ejercicio de la competencia ambiental.

4.b. La gestión ambiental provincial (M)

d) Prestar los servicios públicos de agua potable, alcantarillado, depuración de aguas residuales, manejo de desechos sólidos, actividades de saneamiento ambiental

	1. Muy Bajo	2. Bajo	3. Medio	4. Alto	5. Muy Alto
Agricultura	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
USCUSS	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Procesos Industriales	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Energía	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Residuos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

Ejemplifique su respuesta para el sector de mayor relevancia en su provincia

Convenios con asociaciones de recicladores. Regulación ambiental a privados y municipios. Recuperación física y biológica del suelo.

Riego y fomento productivo