

# FILOSOFÍA: ¿PARA QUÉ?

Cristián Hernández Maturana

UNIDAD
3

# Desafíos contemporáneos a la reflexión antropológica y ética



### CONTENIDOS

- 1.¿Debe ser mejorada la naturaleza humana?
- 2.¿Cómo puede justificarse una ética ambiental?
- 3. ¿Merecen los animales no humanos consideración moral?



# INDIVIDUALISMO Y LOS INTERESES DE LOS SERES SENSIBLES

- 1. Definición de ética ambiental
- 2. Distinción entre valor instrumental y valor intrínseco
- 3. Enfoques de la ética ambiental
  - a. Antropocentrismo
  - b. Zoocentrismo
  - c. Biocentrismo
  - d. Ecocentrismo
- 4. Ética de los seres sensibles
  - a. Ampliación del círculo moral
  - b. Líneas generales de una ética de los seres sensibles



#### Represa hidroeléctrica

Un río se agita por barrancos selváticos y desfiladeros rocosos hacia el mar. La comisión hidroeléctrica del estado ve el agua caer como energía sin explotar. Construir una presa a través de uno de los desfiladeros proporcionaría tres años de empleo para un millar de personas, y un trabajo para un período más largo para veinte o treinta. La presa almacenaría agua suficiente para asegurar que el estado pudiera satisfacer económicamente sus necesidades de energía para la próxima década. Esto estimularía el establecimiento de industrias que consumen mucha energía, las que a su vez contribuirían a la creación de empleo y al crecimiento económico.

El accidentado terreno del valle del río lo hace sólo accesible para los que estén más en forma, pero, no obstante, es un lugar magnífico para ir de excursión. El mismo río atrae a los que se atreven a deslizarse por sus rápidos en balsas. Adentrándose en los valles protegidos hay bosques de raros pinos Huon, muchos de ellos con más de mil años. Los valles y desfiladeros son el hogar de muchas aves y animales, entre los que se encuentra la especie, en peligro de extinción, del ratón marsupial, la cual rara vez se ha visto fuera de este valle. Puede que también haya otras plantas y animales raros, pero nadie lo sabe, ya que los científicos todavía han de investigar la región completamente.

¿Se debería construir la represa hidroeléctrica?



# CENTRAL HIDROELÉCTRICA RUCALHUE





#### Central Hidroeléctrica Rucalhue

El proyecto Central Hidroeléctrica Rucalhue, controlado por la subsidiaria China International Water & Electric Corporation de la empresa transnacional China Three Gorges Corporation, pretende construir la cuarta central hidroeléctrica del río Bío-Bío en las comunas de Santa Bárbara y Quilaco.

La empresa ha buscado que el proyecto sea declarado un proyecto de interés nacional, lo cual le permitiría talar bosque nativo, incluyendo especies endémicas vulnerables, como el naranjillo y el guindo santo. Después de que la CONAF rechazó la solicitud y presentó denuncias por tala no autorizada, la empresa recurrió a la justicia para impugnar esta decisión y continuar con el proyecto. La empresa argumenta que el proyecto es necesario para generar energía renovable.

Las autoridades y comunidades locales se han opuesto firmemente al proyecto. Argumentan que viola compromisos internacionales y amenaza especies nativas de las que, por ejemplo, depende la producción local de miel de alta calidad. El proyecto también es cuestionado por sus efectos en los ecosistemas fluviales y en la circulación de sedimento.

El 7 de mayo de 2024, la CONAF aprobó el proyecto.

¿Se debería construir la central hidroeléctrica?



### ÉTICA AMBIENTAL

- Los **argumentos** a favor o en contra de la intervención humana en sistemas naturales pueden fundamentarse en **hechos científicos** y/o en **principios morales**
- Los hechos científicos solo tienen sentido para la toma de decisiones políticas y éticas si esos hechos son, además, valorados moralmente
- La **resolución** del **dilema** planteado por, por ejemplo, la construcción de una represa hidroeléctrica o la construcción de una mina de uranio **exige** apelar a **principios** o **valores** que orienten moralmente la decisión
- La ética ambiental es un tipo de ética aplicada que estudia y establece los principios morales que orientan el trato del ser humano con la naturaleza, los seres vivos y las generaciones futuras



\_\_\_\_\_\_2

#### Instrumental

- Algo tiene valor instrumental si es valorado como medio para lograr otro fin o propósito
- El dinero tiene valor instrumental para conseguir otros bienes

#### Intrínseco

- Algo tiene valor intrínseco si es valorado como bueno o deseable en sí mismo, sin referencia a su utilidad para lograr otro fin o propósito
- La **felicidad** tiene valor intrínseco si es deseada como un fin en sí mismo



**VALOR** 

# ¿A qué le asignamos valor intrínseco y valor instrumental?



# ARGUMENTOS DE VALOR INSTRUMENTAL

#### A favor

- La construcción de la represa proporcionará empleo
- La represa asegurará la provisión de energía
- La energía hidroeléctrica contribuirá al establecimiento de industrias y al crecimiento económico

#### En contra

- La región ofrece posibilidades de recreación y turismo con valor económico que podrían ser afectadas y se perderían otros empleos
- La destrucción de la región y la extinción de especies pueden causar infelicidad en las personas actuales y futuras (tristeza, recreación, cambio climático, desarraigo espiritual)
- La destrucción de la región puede causar daños en animales no humanos



# ARGUMENTOS DE VALOR INTRÍNSECO

#### A favor

- La central reduce la dependencia de combustibles fósiles y ayuda a mitigar el cambio climático que es una amenaza mayor para la naturaleza
- Se debe evaluar y minimizar los daños potenciales a los ecosistemas
- Se debe compensar la pérdida ecológica mediante proyectos de restauración y conservación

#### En contra

- Los bosques de pinos antiguos merecen protección
- Las especies en peligro de extinción tienen derecho a existir y merecen ser preservadas
- El valle del río es parte de la herencia natural del mundo y debe ser conservado
- Los valles incluyen
   ecosistemas complejos que albergan distintos animales y deben ser mantenidos



# ¿Hasta qué punto debe extenderse el valor intrínseco?



## ENFOQUES DE LA ÉTICA AMBIENTAL

- Los **argumentos** a favor o en contra de la intervención humana en sistemas naturales le asignan **valor instrumental** o **intrínseco** a **distintos elementos**
- Los enfoques de la ética ambiental varían según el elemento al que le asignan valor intrínseco:
  - Enfoque antropocéntrico
  - Enfoque zoocéntrico
  - Enfoque biocéntrico
  - Enfoque ecocéntrico



# ENFOQUES DE LA ÉTICA AMBIENTAL

#### Antropocentrismo

- Las decisiones éticas y
  políticas deben evaluarse en
  función de su incidencia sobre
  los intereses de las personas
- Las personas son los únicos seres con valor intrínseco y moralmente relevantes

#### Zoocentrismo

- Las decisiones éticas y
   políticas deben evaluarse en
   función de su incidencia sobre
   los intereses de los animales
   humanos y no humanos
- Todos los animales tienen valor intrínseco y son moralmente relevantes
- Hay diferenciación e igual consideración de intereses



# ENFOQUES DE LA ÉTICA AMBIENTAL

#### **Biocentrismo**

- Las decisiones éticas y
   políticas deben evaluarse en
   función de su incidencia sobre
   los intereses de los seres
   vivos
- Los seres autorregulados que persiguen, de manera no necesariamente consciente, fines tienen valor intrínseco y son moralmente relevantes
- Puede haber diferencia o igualdad moral entre seres vivos

#### **Ecocentrismo**

- Las decisiones éticas y
   políticas deben evaluarse en
   función de su incidencia sobre
   la biosfera y sus ecosistemas
- Los sistemas tienen valor intrínseco y son moralmente relevantes
- Visión holista de la naturaleza
- Los individuos solo importan en función de su contribución al mantenimiento del todo
- Los intereses del todo son más que la suma de los intereses individuales



# AMPLIACIÓN DEL CÍRCULO DE CONSIDERACIÓN MORAL

- La ética de los seres sensibles amplía su círculo de consideración moral en dos sentidos:
  - Se amplía de las generaciones actuales a las generaciones futuras
  - o Se amplía de los seres humanos a los seres sensibles



### DE GENERACIONES PRESENTES A GENERACIONES FUTURAS

- La naturaleza puede ser valorada instrumentalmente en distintos sentidos:
  - Fuente de recursos económicos
  - Objeto de apreciación estética
  - Objeto de conocimiento científico
  - Lugar de recreo y esparcimiento
- La justificación de una intervención en un sistema natural debe superar el cortoplacismo y, en cambio, considerar su potencial valor para las generaciones futuras de seres humanos
- Las zonas salvajes, por ejemplo, pueden tener un valor para las generaciones futuras que podría perderse por intereses a corto plazo de la generación presente



### DE SERES HUMANOS A SERES SENSIBLES

- El criterio de consideración moral es la sensibilidad, es decir, la capacidad de tener deseos y necesidades y de sentir placer y dolor
- El círculo de consideración moral se amplía a todos los seres sensibles
- Los seres vivos no sensibles quedan fuera del círculo de consideración moral
- La división entre seres sensibles y no sensibles es un fundamento más sólido para establecer un límite moralmente relevante que la división entre seres vivos y no vivos
- Si no hay conciencia, no existe un criterio para respetar más los procesos físicos de un ser vivo que los de un ser no vivo



## LÍNEAS GENERALES DE UNA ÉTICA DE LOS SERES SENSIBLES

- Considera los intereses de todos los seres sensibles: presentes y futuros, humanos y no humanos
- Incluye una estética de aprecio por la naturaleza salvaje y virgen
- Promueve un estilo de vida sencillo
  - No fomenta las grandes familias por el efecto de la superpoblación
  - Rechaza el consumo materialista y acumulador y, en cambio, promueve el consumo responsable y verde
  - o Promueve la austeridad y el reciclaje para minimizar la contaminación
  - Incentiva la alimentación basada mayormente en plantas por el despilfarro, los efectos ambientales y el sufrimiento animal de la ganadería



## AVANCE

• Holismo y el valor intrínseco de la naturaleza



## BIBLIOGRAFÍA

- Arroyo Olea, J. (2024, 16 de mayo). Pese a rechazo de comunidades, Ministerio y municipios: CONAF se inclina por el negocio hidroeléctrico y autoriza talar especies en categoría de conservación para proyecto Central Rucalhue. Resumen. https://resumen.cl/articulos/pese-a-rechazo-de-comunidades-ministerio-y-municipios-conaf-se-inclina-por-el-negocio-hidroelectrico-y-entrega-interes-nacional-a-proyecto-central-rucalhue
- Elliot, R. (1995). La ética ambiental. En P. Singer (Ed.), *Compendio de ética* (pp. 391–403). Alianza.



## BIBLIOGRAFÍA

- Parra, M. del M. (2022, 8 de octubre). *Continúa disputa por la construcción de la hidroeléctrica Rucalhue en el río Biobío*. El Desconcierto. https://www.eldesconcierto.cl/medio-ambiente-y-naturaleza/2022/10/08/continua-disputa-por-la-construccion-de-la-hidroelectrica-rucalhue-en-el-rio-biobio.html
- Singer, P. (1995). Ética práctica (2a ed.). Cambridge University Press.
- TVU. (2022, 17 de marzo). ¿En qué consiste el Proyecto Central Hidroelétrica Rucalhue? [Video]. YouTube. https://www.youtube.com/watch?v=2ZU7ymqHJrl



# iGracias por su atención!

