

Buenas tardes queridos Chapaescuchas!!

Noa

Otra vez por acá con la bofetada de realidad del momento.

Hoy venimos a hablarles sobre algo que nos incumbe a todos, porque todos somos igual de parte y siempre se puede ayudar un poco más. No te creas la de Miley, el cambio climático no es un invento socialista, es real y lo estamos dejando meterse en nuestras casas, ya no son 30 mil años para que nos afecte, nos está afectando ahora, y tal vez algunos digan, "si ya se qué las vacas se tiran pedos y eso afecta la capa de ozono. Pero yo como ayudo al respecto?" .

Max

Es por eso que hoy de invitados traemos a dos personas que vienen a hablarnos de como el FOL y la SISU pusieron de su parte en la causa.

Noticia "caños residuales, sistema de agua pluvial y residual

¿Qué es eso? ¿Importa?

Ayelen y Demian Bonzi

Este segmento habla sobre la realización de instalaciones de caños, desagües y la propuesta de un sistema de filtración de agua pluvial y residual doméstica, donde provea a la comunidad la utilización del recurso e implemente en sistemas de riego para el mantenimiento de arbolado público.

Placa Imagen barrio

La provincia de Buenos Aires (como otras zonas de la Argentina) cuentan con asentamientos espontáneos, sobre todo las zonas cercanas a las ciudades ya que cuentan con el mayor porcentaje económico, la falta de planificación estratégica urbana y la rápida urbanización genera problemas vinculados con el acceso a servicios básicos e infraestructura necesaria para sostener la calidad de vida y el derecho a un ambiente sano. A razón de eso el FOL (frente de organizaciones en lucha) y la SISU (secretaria de integración socio urbano) convocaron una cuadrilla para resolver esta problemática.

Video 1 Minuto

Reflexión:

¿A qué vamos con esto? cada cosa que uno hace, ya sea separado de húmedos de residuos secos, es un aporte significativo, pero eso lo individual importa, pero lo colectivo es el verdadero cambio. Por eso los invitamos a replantearse individualmente lo que cada uno hace por el medio ambiente.

Noa

Siguientes invitadas que nos vienen a hablar de ambiente y explicarnos un poco.

Ambiente y Medio - hablemos del Impacto Ambiental!!

Ismael y Quimey

Los Desastres en el ambiente son cada vez mas frecuentes, actualmente sufrimos variación de las temperaturas del planeta, y se atribuye principalmente a las actividades humanas, la alteración del equilibrio del clima se debe principalmente al aumento de la concentración atmosférica de los gases de efecto invernadero (GEI) por encima de los niveles preindustriales. Entre estos gases, el dióxido de carbono (CO₂) tiene el mayor impacto en el aumento de la temperatura.

Placa de índices

Las emisiones de GEI poseen un tiempo de vida en la atmósfera que se extiende entre 100 y 150 años para el dióxido de carbono, se puede hacer estimaciones de la temperatura media global en la superficie del planeta desde 1880, cuando comenzó o se expandió la observación sistemática del clima a través de los servicios meteorológicos en un número importante de países. Esta temperatura aumentó alrededor de 0.85°C durante estos 135 años con respecto a la temperatura preindustrial.⁶

Placa de índices

El grafico muestra el aumento de diversos índices de gases de efecto invernadero y este afecta los ecosistemas, el agua, la comida y la salud. Se relacionan con el incremento específico en la temperatura media mundial. No son sólo los ecosistemas y la vida silvestre los que dependen profundamente del clima, sino también la salud humana y la economía.

Presentadores (Noa o Max)

Es muy interesante toda esta información, creo que aunque los principales causantes del cambio climático NO somos nosotros individualmente, sino que gran parte de la responsabilidad recae en las grandes industrias del mercado, las cuales deben estar reguladas y los países estar sujetos a políticas ambientales, como el Acuerdo de Paris , Si la sociedad esta obligada a luchar e informarse al respecto, hay muchas campañas ambientales contra la quema de árboles o para cuidar el habitat de distintos animales y es nuestra obligación como ciudadanos educarnos en el cuidado del ambiente.

Bueno, por último en la noche tenemos a Inti Menendez, Ian Bonzi y Lihuel Lucena que nos vienen a hablar de el litio, ¿Que es y como nos afecta?.

Litio- ¿Qué es el litio en la Argentina?

Inti M

El litio es un metal alcalino blanco que se extrae de salares de la Puna en la provincia de Jujuy. Además Argentina junto con Bolivia y Chile conforman “el triángulo de litio” ya que concentran el 65% por ciento de la reserva de todo el planeta.

Placas fotográficas.

El proceso de perforación se basa en extracciones profundas en los salares dónde la salmuera pasa por diferentes etapas de evaporación, se le agregan distintos elementos químicos hasta llegar a la concentración de litio deseada. Es un mineral de gran importancia en Argentina y el mundo por su relevancia en muchas industrias que lo usan por su efectividad para almacenar energía (Baterías).

La acumulación capitalista es el problema de base!!

El integrante del Foro y doctor en Ciencias Sociales (UBA), Bruno Fornillo, explica: “La presencia de las grandes corporaciones extranjeras en el país y la falta de regulación estatal hacen que gran parte de este recurso sea exportado a los países centrales. No vaya a ser cosa que la transición energética ocurra en el norte global y el hemisferio sur sea condenado a ser una zona de sacrificio que lo único que hace es exportar”.

¿La extracción de Litio afecta a la provincia? En la provincia de Jujuy el litio se obtiene mediante un método de evaporación, esto emplea una gran cantidad de agua y provoca una salinización del agua dulce haciéndola inutilizable para consumo o riego.

Ante esto las comunidades autóctonas vienen manifestando su rechazo a nuevos proyectos de extracción de litio (Reforma constitucional) a medida que estos avanzan. La extracción y explotación del Litio NO es regulada por el Estado Nacional, ni es considerado un recurso estratégico, como consecuencia los impactos en el ecosistema se hacen cada vez más notables.

El Litio debe ser usado para una transición Ambiental para todos, haciendo uso del recurso de manera sustentable y sostenible!

Salida pancartas!!

Cierre presentadores!! y musica.