



Desarrollo Social Comunitario #SeAdapta #YoMeQuedoEnCasa

Este curso online está pensado para que Docentes de CEAs 1°, 2° y 3° año incorporen los conceptos sobre:

- ☐ La composición de la matriz de generación de energía eléctrica de Uruguay y la comparación con América Latina y el mundo,
- ☐ Las políticas públicas que incentivan el uso eficiente de la energía eléctrica en nuestro país. Así como también, los usos que damos a la energía eléctrica en nuestro hogar, y cómo podemos hacerlo en forma eficiente. La incidencia que tiene el uso de la energía eficiente, no sólo en la economía familiar sino también nacional, y las repercusiones que tiene un uso adecuado en el medio ambiente.
- ☐ El uso de la calculadora de consumo para conocer si somos eficientes o no en nuestro hogar, y poder incorporar cambios
- ☐ La propuesta de Túnicas en RED, adaptada a CEAs posibilitando la articulación con contenidos curriculares, y fortalecer la expertis docente en el aula.

¿COMO SE ORGANIZA?

☐ El curso está compuesto por tres módulos, donde trata esta temática a partir de videos con información, gráficos, referencias - cada video es de aproximadamente 10 a 14 minutos- también contiene los links para ampliar información, espacio para consultas a tutores, subir actividades y cada uno contiene una evaluación final.

☐ Si bien se dispone para realizar el curso de dos semanas – mínimo- está previsto que analizando el material complementario y los links asociados, realizar el curso implicaría un total de 6 horas de dedicación.

Calendario de próximas ediciones:

9° 28-9 al 10-10

10° 16-10 al 30-10

11° 6-11 al 20-11

Link: <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdGKIAIWCE2Rzt9Zuqxs4IGltKdKsOxKfXR1EvAdcotV3tJA/viewform>