



CURSO ONLINE → TÚNICAS SE ADAPTA A #HOY ME QUEDO EN CASA

Este curso está pensado para que Docentes de 4°-5° y 6° 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, para fortalecer la expertis 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.