

Los Retos de la Educación Terciaria para Cambio Climático.

Facilitadora

Dra. Paola Tineo

Red Ambiental de Universidades Dominicanas (RAUDO)



Desconocimiento sobre Cambio Climático del estudiantado





Educación
Ambiental

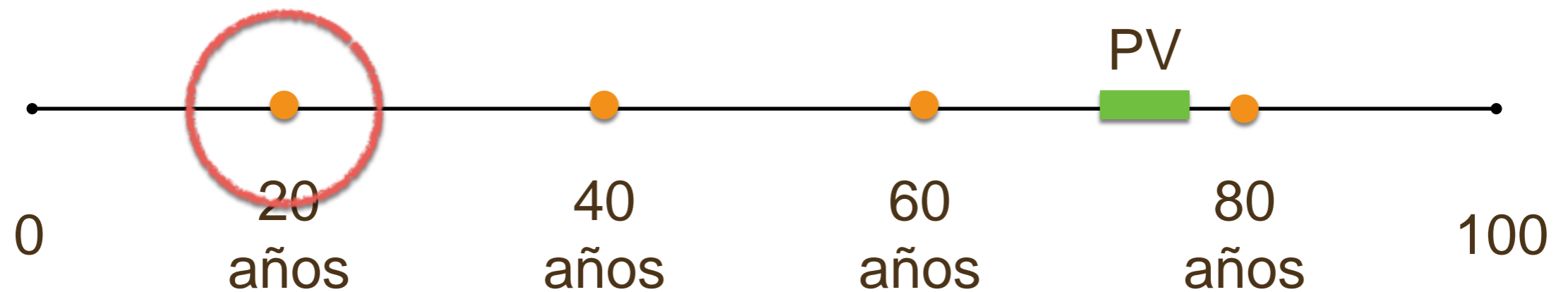
Ideas originales, propias,
independientes, noción de
su personalidad.

Aprendizaje significativo vs teórico.



Experiencias vivenciadas donde cada alumno sea capaz de interiorizar acciones concretas que le permitirán

Mitigar Adaptarse.



Internalizar esa educación, y apoderar a cada alumno, que sienta que su comportamiento sí afecta positiva o negativamente el Cambio Climático.

Desconocimiento sobre Cambio Climático en docentes de asignaturas no relacionadas a educación ambiental.



171 créditos



3-6 créditos



2%

Eje curricular transversal

Competencia a desarrollar para cualquier egresado



El poder de la información



Cambiar manera de pensar.
Acciones para reducir emisiones de
GEI.



Políticos, empresarios, padres, educadores de las próximas décadas.

En sus manos están las tomas de desiciones.
Medidas para la crisis climática.



Ideas originales, propias,
independientes, noción de
sustentabilidad, cambio
climático. Educación
Ambiental.

Mitigación

Adaptación

Muchas gracias



Dra. Paola Tineo

Presentación preparada para el **Foro Internacional Abierto sobre**
“Los retos de la educación ambiental para enfrentar el cambio climático.”

Marzo, 2016