Mesa Regional Antofagasta 4

En esta plantilla podrán registrar su discusión a través de post-its digitales. Les recomendamos registrar con el mayor detalle posible la discusión, ya que este será el insumo analizado por el equipo del Ministerio.

¿Qué es para ti la Inteligencia Artificial? (5 minutos)

Desatios

Que en los cursos de

Postgrado se

Es la capacidad de las "máquinas" o software de razonar y actuar de forma autónoma

Es la automatización de procesos en función de algoritmos

Es clave disponer de recursosIT para usar la

La IA es una herramienta capaz de administrar datos (grandes volúmenes) y que puedan ayudar a tomar decisiones

"Interligencia": Facultad de aprender, razonar y tomar decisiones a raíz del aprendizaje."Artificial" desarrollado de manera autónoma por una máquina.

Discutan 20 minutos sobre los principales desafíos y oportunidades para Chile y la Región con respecto a la IA.

Avanzar de forma paralela en todos los niveles (Educación, Básica, Ed. Media, Universidaddes, Sector Productivo y Social) En la medida que

el Sector público desde sus servicios aplique IA, la sociedad lo valore y se genere un círculo virtuoso

Adquisición de datos para algoritmos

humano -Máquina

Desafíos

Que en los cursos Ciberseguridad de pregrado puedan incorporar ramos para aplicaciones prácticas y uso de algoritmos

Que la Academia, sea esta de nivel básico, medio o superior abra los privilegie vínculos con espacios para se conozca la IA

de enseñanza

programar y

disponer de

Disponer de

redes de

comunicación

seguras para

laborales

la Industria para implementar Que en las cursos desarrollos de IA en casos sencillos o media los chicos prácticos puedan aprender a

> herramientas de IT Capacidades Capital Humano y adaptabilidad nuevas formas de trabajo

transmisión de datos Infraestructura habilitante por Resolver estos ejemplo temas a nivel capacidad de político pues internet habrán roces por temas

Tener la canacidad

Oportunidades

Aumento en la capacidad de para procesar gran cantidad de datos

Ser más

competitivos

Mejorar la

calidad de

vida

Crear a tal

nivel que se

Ser parte de la creación de conocimiento y no estar solamente a nivel usuario.

Vincular el sector m minero con IA para mejorar productividad

En relación a l proceso productivo de la segunda región minería mejorar procesos productivos

Fortalecerlas alianzas público privadas para desarrollo de estas herramientas

Acceso a

Marcar con un post-it (doble click) el eje de discusión de la mesa.

1. Factores Habilitantes

2. Desarrollo de lA y sus aplicaciones.

3. Ética, aspectos regulatorios e impactos sociales y económicos

Durante 20 minutos discutan sobre medidas para abordar los desafíos y alcanzar las oportunidades

Medidas concretas

Implementar en Universidades mayor conocimiento enlA

Incentivara las Empresas en la adopción de tecnologías enlA

Acceso a formación.

Mayor vinculo entre prievadosacademias en el procesamiento de datos.

Instaurar desde edad temprana la enseñanza en temas que permitan desarrollar IA

Implenetaciones

Incentivar a la de empresas y universidades.

Olga Hernandez

Nicolas Franz

Sergio Molina

Vicente Zetola

Viván Ramírez

Recursos para la investigación, desarrollo e innovación en las Universidades en temas de lA

Incorporar en los curriculum de alumnos estas materias, debemos preparalos para el cambio que viene.