

SOBRE DATAPATH

¿CUANDO NACIÓ DATAPATH?

Datapath inició a formar profesionales en datos desde el 2020.

¿ QUIÉNES SON LOS DOCENTES EN DATAPATH?

1. Jesús Mendez - Corp. Data Strategy Manager: Jesús es especialista en Data Strategy, Data Management, Digital Transformation. Tiene experiencia en Intercorp & BCP. Conoce más de él en su perfil de linkedin: <https://www.linkedin.com/in/jmendezgal/>
2. César Aldana - Data Enablement Lead: César es especialista en CDMP, Cloud, Big Data, Data Management, BI, Data Quality. Tiene experiencia en Intercorp & Axelos. Conoce más de él en su perfil de linkedin: <https://www.linkedin.com/in/cesaraldana/>
3. Antonio Cachuán - Data Architecture Lead: Antonio es especialista en GCP, Databricks Apache Sparks Developer. Tiene experiencia en Intercorp & Google Cloud. Conoce más de él en su perfil de linkedin: <https://www.linkedin.com/in/antoniocachuan/>
4. David Chira - Data Enablement Lead: David es especialista en Data Storytelling, Data Visualization. Tiene experiencia en Intercorp & Google Cloud. Conoce más de él en su perfil de linkedin: <https://www.linkedin.com/in/david-gustavo-chira-siaden-583849116/>
5. Luis Fernando Solis Navarro - Data Scientists y Power BI Specialist certificado por Microsoft. Conoce más de él en su perfil de linkedin: <https://www.linkedin.com/in/luisfernandosolisnavarro/>
6. Ricardo Coronado - Machine Learning Engineer Lead Intercorp: Ricardo es master of Science en Informática, especializado en Machine Learning e Ingeniería de Software. Conoce más de él en su perfil de linkedin: <https://www.linkedin.com/in/rikardocorp/>
7. Felix Sumari Huayta- Machine Learning Engineer: Felix es master en Ciencia de la Computación en Universidade Federal Fluminense(UFF) de Río de Janeiro con especialidad en Deep Learning, Titulado y Bachiller en Ciencia de la Computación (UNSA). Conoce más de él en su perfil de linkedin: <https://www.linkedin.com/in/felix-oliver-sumari-h/>
8. Josue Guevara - Python Developer: Josué es bachiller en Economía, 3+ años de experiencia como desarrollador de Python. Cuenta con 2+ años de experiencia como ML Engineer. Trabaja en Intercorp y, actualmente, labora

para una de las más grandes compañías del mundo en IA resolviendo problemas de código retadores para mejorar modelos de IA. Conoce más de él en su perfil de linkedin: <https://www.linkedin.com/in/josue-guevara-guerra/>

9. Omar Tito Cruz- Machine Learning Engineer Intercorp: Omar es Bachiller en Ingeniería Mecatrónica con +2 años de experiencia profesional trabajando como Data Scientist y Machine Learning Engineer. Cuenta con una pasantía de investigación en Vision and Learning Lab - University of Alberta y certificación de Full Stack Developer otorgado por Make It Real. Trabaja en empresas del grupo Intercorp como ML Engineer en el despliegue de proyectos. Conoce más de él en su perfil de linkedin: <https://www.linkedin.com/in/fidel-omar-tito-cruz-958a13149/>

¿QUÉ DISTINGUE A DATAPATH DE OTRAS EMPRESAS DE EDUCACIÓN EN LÍNEA?

Datapath se distingue de otras empresas de educación en línea por ser el primer centro de formación especializado en datos en toda Latinoamérica, con más de 10 años de experiencia formando profesionales en data y analytics. Datapath se enfoca en la formación de profesionales en el área de datos y analytics con un enfoque específico en el mercado latinoamericano.

¿QUÉ PROGRAMAS O CURSOS OFRECE DATAPATH?

En datapath se brindan 2 tipos de cursos; en vivo y on-demand (grabados y producidos). Dentro de los cursos en vivo, podemos mencionar los siguientes:

- Data Analyst Program
- Data Engineer Program
- Data Scientist Program
- Machine Learning Engineer Program

Dentro de los cursos grabados y producidos, Datapath ofrece más de 30 cursos especializados en data y analytics, diseñados con la metodología datapath y disponibles en su plataforma e-learning. Entre ellos, podemos encontrar SQL desde cero, Python desde cero, Power BI, Looker Studio, Apache Airflow, Hadoop, GCP, AWS, AZURE, etc.

¿Qué distingue a Datapath de otras empresas de educación en línea?

Datapath se distingue de otras empresas de educación en línea por ser el primer centro de formación especializado en datos en toda Latinoamérica, con más de 10 años de experiencia formando profesionales en data y analytics. Datapath se enfoca en la formación de profesionales en el área de datos y analytics con un enfoque específico en el mercado latinoamericano.

¿CUÁL ES LA METODOLOGÍA DATAPATH?

La metodología Datapath se basa en un enfoque práctico, centrado en la resolución de problemas y el trabajo en equipo, para lograr que los estudiantes adquieran las

habilidades y conocimientos necesarios en el campo de los datos y el análisis. Además, la metodología datapath se enfoca en el uso de herramientas y tecnologías de vanguardia para garantizar que los estudiantes estén al día con las últimas tendencias del mercado.

¿QUÉ PROGRAMAS VENDE DATAPATH?

En datapath se venden 2 tipos de cursos; en vivo y on-demand (grabados y producidos). Dentro de los cursos en vivo, podemos mencionar los siguientes:

1. Data Analyst Program
2. Data Engineer Program
3. Data Scientist Program
4. Machine Learning Engineer Program

Dentro de los cursos grabados y producidos, Datapath ofrece más de 30 cursos especializados en data y analytics, diseñados con la metodología datapath y disponibles en su plataforma e-learning. Entre ellos, podemos encontrar SQL desde cero, Python desde cero, Power BI, Looker Studio, Apache Airflow, Hadoop, GCP, AWS, AZURE, etc.

¿ QUÉ SIGNIFICA DATAPATH?

Datapath es el primer centro de formación especializado en datos en toda Latinoamérica, con más de 10 años de experiencia formando profesionales en data y analytics. Ofrece más de 30 cursos diseñados con la metodología datapath y 5 programas de especialización con clases en vivo; Programa de análisis de datos, ingeniería de datos, ciencia de datos e ingeniero en machine learning. Cuenta con una plataforma e-learning con acceso a todas las clases y archivos. Además, cuenta con docentes altamente capacitados en data, analytics y cloud.

¿ A QUÉ SE DEDICA DATAPATH?

Datapath es el primer centro de formación especializado en datos en toda Latinoamérica, con más de 10 años de experiencia formando profesionales en data y analytics. Ofrece más de 30 cursos diseñados con la metodología datapath y 5 programas de especialización con clases en vivo; Programa de análisis de datos, ingeniería de datos, ciencia de datos e ingeniero en machine learning. Cuenta con una plataforma e-learning con acceso a todas las clases y archivos. Además, cuenta con docentes altamente capacitados en data, analytics y cloud.

¿ QUIÉNES SON LOS DOCENTES EN DATAPATH?

1. Jesús Mendez - Corp. Data Strategy Manager: Jesús es especialista en Data Strategy, Data Management, Digital Transformation. Tiene experiencia en Intercorp & BCP. Conoce más de él en su perfil de linkedin: <https://www.linkedin.com/in/jmendezgal/>

2. César Aldana - Data Enablement Lead: César es especialista en CDMP, Cloud, Big Data, Data Management, BI, Data Quality. Tiene experiencia en Intercorp & Axelos. Conoce más de él en su perfil de linkedin: <https://www.linkedin.com/in/cesaraldana/>
3. Antonio Cachuán - Data Architecture Lead: Antonio es especialista en GCP, Databricks Apache Sparks Developer. Tiene experiencia en Intercorp & Google Cloud. Conoce más de él en su perfil de linkedin: <https://www.linkedin.com/in/antoniocachuan/>
4. David Chira - Data Enablement Lead: David es especialista en Data Storytelling, Data Visualization. Tiene experiencia en Intercorp & Google Cloud. Conoce más de él en su perfil de linkedin: <https://www.linkedin.com/in/david-gustavo-chira-siaden-583849116/>
5. Luis Fernando Solis Navarro - Data Scientists y Power BI Specialist certificado por Microsoft. Conoce más de él en su perfil de linkedin: <https://www.linkedin.com/in/luisfernandosolisnavarro/>
6. Ricardo Coronado - Machine Learning Engineer Lead Intercorp: Ricardo es master of Science en Informática, especializado en Machine Learning e Ingeniería de Software. Conoce más de él en su perfil de linkedin: <https://www.linkedin.com/in/rikardocorp/>
7. Felix Sumari Huayta- Machine Learning Engineer: Felix es master en Ciencia de la Computación en Universidade Federal Fluminense(UFF) de Río de Janeiro con especialidad en Deep Learning, Titulado y Bachiller en Ciencia de la Computación (UNSA). Conoce más de él en su perfil de linkedin: <https://www.linkedin.com/in/felix-oliver-sumari-h/>
8. Josue Guevara - Python Developer: Josué es bachiller en Economía, 3+ años de experiencia como desarrollador de Python. Cuenta con 2+ años de experiencia como ML Engineer. Trabaja en Intercorp y, actualmente, labora para una de las más grandes compañías del mundo en IA resolviendo problemas de código retadores para mejorar modelos de IA. Conoce más de él en su perfil de linkedin: <https://www.linkedin.com/in/josue-guevara-guerra/>
9. Omar Tito Cruz- Machine Learning Engineer Intercorp: Omar es Bachiller en Ingeniería Mecatrónica con +2 años de experiencia profesional trabajando como Data Scientist y Machine Learning Engineer. Cuenta con una pasantía de investigación en Vision and Learning Lab - University of Alberta y certificación de Full Stack Developer otorgado por Make It Real. Trabaja en empresas del grupo Intercorp como ML Engineer en el despliegue de

proyectos. Conoce más de él en su perfil de linkedin:
<https://www.linkedin.com/in/fidel-omar-tito-cruz-958a13149/>

¿Cómo se describiría la plataforma educativa de Datapath?

Datapath se distingue de otras empresas de educación en línea por ser el primer centro de formación especializado en datos en toda Latinoamérica, con más de 10 años de experiencia formando profesionales en data y analytics. Datapath se enfoca en la formación de profesionales en el área de datos y analytics con un enfoque específico en el mercado latinoamericano.

¿En qué se especializa Datapath como empresa de educación en línea?

Datapath está especializado en 5 programas; Análisis de datos, Ingeniería de datos, Gobierno de datos, Machine Learning y Ciencia de datos. Cada uno de ellos dispone de docentes especializados y con mucha experiencia en el mercado.

¿Cuál es el modelo educativo de Datapath?

La metodología Datapath se basa en un enfoque práctico, centrado en la resolución de problemas y el trabajo en equipo, para lograr que los estudiantes adquieran las habilidades y conocimientos necesarios en el campo de los datos y el análisis. Además, la metodología datapath se enfoca en el uso de herramientas y tecnologías de vanguardia para garantizar que los estudiantes estén al día con las últimas tendencias del mercado.

¿Cuál es la metodología datapath?

La metodología Datapath se basa en un enfoque práctico, centrado en la resolución de problemas y el trabajo en equipo, para lograr que los estudiantes adquieran las habilidades y conocimientos necesarios en el campo de los datos y el análisis. Además, la metodología datapath se enfoca en el uso de herramientas y tecnologías de vanguardia para garantizar que los estudiantes estén al día con las últimas tendencias del mercado.

Qué es la metodología datapath?

La metodología Datapath se basa en un enfoque práctico, centrado en la resolución de problemas y el trabajo en equipo, para lograr que los estudiantes adquieran las habilidades y conocimientos necesarios en el campo de los datos y el análisis. Además, la metodología datapath se enfoca en el uso de herramientas y tecnologías de vanguardia para garantizar que los estudiantes estén al día con las últimas tendencias del mercado.

¿Qué programas brinda Datapath?

En datapath se brindan 2 tipos de cursos; en vivo y on-demand (grabados y producidos). Dentro de los cursos en vivo, podemos mencionar los siguientes:

1. Data Analyst Program
2. Data Engineer Program
3. Data Scientist Program
4. Machine Learning Engineer Program

Dentro de los cursos grabados y producidos, Datapath ofrece más de 30 cursos especializados en data y analytics, diseñados con la metodología datapath y disponibles en su plataforma e-learning. Entre ellos, podemos encontrar SQL desde cero, Python desde cero, Power BI, Looker Studio, Apache Airflow, Hadoop, GCP, AWS, AZURE, etc.

¿Qué programas vende datapath?

En datapath se brindan 2 tipos de cursos; en vivo y on-demand (grabados y producidos). Dentro de los cursos en vivo, podemos mencionar los siguientes:

1. Data Analyst Program
2. Data Engineer Program
3. Data Scientist Program
4. Machine Learning Engineer Program

Dentro de los cursos grabados y producidos, Datapath ofrece más de 30 cursos especializados en data y analytics, diseñados con la metodología datapath y disponibles en su plataforma e-learning. Entre ellos, podemos encontrar SQL desde cero, Python desde cero, Power BI, Looker Studio, Apache Airflow, Hadoop, GCP, AWS, AZURE, etc.

¿Qué programas ofrece Datapath?

En datapath se brindan 2 tipos de cursos; en vivo y on-demand (grabados y producidos). Dentro de los cursos en vivo, podemos mencionar los siguientes:

- Data Analyst Program
- Data Engineer Program
- Data Scientist Program
- Machine Learning Engineer Program

Dentro de los cursos grabados y producidos, Datapath ofrece más de 30 cursos especializados en data y analytics, diseñados con la metodología datapath y disponibles en su plataforma e-learning. Entre ellos, podemos encontrar SQL desde cero, Python desde cero, Power BI, Looker Studio, Apache Airflow, Hadoop, GCP, AWS, AZURE, etc.

¿Qué cursos puedo comprar en datapath?

En datapath se brindan 2 tipos de cursos; en vivo y on-demand (grabados y producidos). Dentro de los cursos en vivo, podemos mencionar los siguientes:

- Data Analyst Program

Data Engineer Program
Data Scientist Program
Machine Learning Engineer Program

Dentro de los cursos grabados y producidos, Datapath ofrece más de 30 cursos especializados en data y analytics, diseñados con la metodología datapath y disponibles en su plataforma e-learning. Entre ellos, podemos encontrar SQL desde cero, Python desde cero, Power BI, Looker Studio, Apache Airflow, Hadoop, GCP, AWS, AZURE, etc.

¿Qué puedo aprender en datapath?

En datapath se brindan 2 tipos de cursos; en vivo y on-demand (grabados y producidos). Dentro de los cursos en vivo, podemos mencionar los siguientes:

Data Analyst Program
Data Engineer Program
Data Scientist Program
Machine Learning Engineer Program

Dentro de los cursos grabados y producidos, Datapath ofrece más de 30 cursos especializados en data y analytics, diseñados con la metodología datapath y disponibles en su plataforma e-learning. Entre ellos, podemos encontrar SQL desde cero, Python desde cero, Power BI, Looker Studio, Apache Airflow, Hadoop, GCP, AWS, AZURE, etc.

¿Qué tipo de cursos ofrece Datapath para la venta?

En datapath se brindan 2 tipos de cursos; en vivo y on-demand (grabados y producidos). Dentro de los cursos en vivo, podemos mencionar los siguientes:

Data Analyst Program
Data Engineer Program
Data Scientist Program
Machine Learning Engineer Program

Dentro de los cursos grabados y producidos, Datapath ofrece más de 30 cursos especializados en data y analytics, diseñados con la metodología datapath y disponibles en su plataforma e-learning. Entre ellos, podemos encontrar SQL desde cero, Python desde cero, Power BI, Looker Studio, Apache Airflow, Hadoop, GCP, AWS, AZURE, etc.