

Online / **Di:ic**
Perú

GOBIERNO DE • **DATOS** •

BROCHURE 2024

#AprendeDesdeCasa
#AprendeConLosPioneros



PRESENTACIÓN

El crecimiento exponencial del volumen de datos que se genera a nivel global en diferentes industrias hace necesario desarrollar una estrategia de datos para nuestras organizaciones, que permita tener la capacidad de almacenar, acceder, consumir y aprovechar los datos de la manera adecuada. Para esta estrategia es clave contar con un adecuado gobierno y gestión de datos que nos ayude a contar con datos confiables, bien definidos, bien identificados y de fácil acceso.

Este curso te permitirá conocer cuáles son las funciones alrededor del gobierno del dato, los impactos que genera al implementarlo y cuáles son los puntos claves que debemos considerar para disponer de una sólida práctica de gobierno de datos en las organizaciones

-
-  **Duración:** 21 horas cronológicas (28 horas académicas)
 -  **Pre-requisitos:** Conocimiento básico en el manejo de datos.





OBJETIVO GENERAL

Construir capacidades de análisis, integración y síntesis de conceptos claves del gobierno de datos, entendiendo y utilizando metodologías y marcos de referencia para gestionarlos como un activo estratégico que permita incrementar su valor.



OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Definir los conceptos principales de Gobierno de datos incluyendo su vocabulario común.
- Identificar las principales funciones y estrategias a aplicar alrededor del gobierno de datos.
- Conocer experiencias de la implementación de un gobierno del dato.

CARACTERÍSTICAS

Clases en Vivo

El 100% de las clases que se desarrollan en el curso son en vivo.

Asesoría Académica

Resuelve tus dudas con el asistente académico en línea.

Plataforma E-Learning

Accede en cualquier momento a materiales complementarios: lecturas, videos, tutoriales, clases grabadas y más.



Aprende haciendo

Desarrolla casos con datos reales, incluso puedes proponer casos de tu propio sector.

Certificación

Con una nota mínima de 14 sobre 20 y una asistencia mínima del 80%

Soporte técnico

Asistencia técnica permanente y acceso a máquinas virtuales de ser necesario.

SYLLABUS

I

IMPORTANCIA DEL DATO EN EL MUNDO

- Datos como parte de la transformación digital.
- Evolución en países e industrias.
- Gobierno de datos en el organigrama de las organizaciones.
- Vivencias y mitos identificados en diferentes organizaciones.

V

CULTURA DATA-DRIVEN

- Data Literacy.
- Gestión de influencers.
- Gestión de comunicación.
- Desarrollo de capacidades.

II

INTRODUCCIÓN AL GOBIERNO DE DATOS

- Conceptos básicos.
- Características de los datos.
- Niveles de madurez.
- ¿Qué es el gobierno de datos?
- Principales retos con los datos en las organizaciones.
- ¿Por qué debemos crear la capacidad de datos?

VI

ESTRATEGIA DE MONETIZACIÓN DE DATOS

- Enfoque para la generación de valor.
- Casos de uso en las organizaciones.
- Medición de objetivos.
- Lecciones a considerar.

III

FRAMEWORK DE LA GESTIÓN Y GOBIERNO DE DATOS

- Ciclo de vida del dato.
- Framework de referencia.

VII

HERRAMIENTAS DE GOBIERNO DE DATOS

- Beneficios de una herramienta de gobierno de datos.
- Criterios básicos a considerar en una herramienta.
- Herramientas de referencia.

IV

ESTRUCTURA Y MODELO DE GOBIERNO DE DATOS

- Roles y responsabilidades.
- Función del CDO.
- Elementos del gobierno de datos.
- Calidad de datos.
- Glosarios de negocio y diccionarios de datos y metadatos.
- Traza funcional y técnica.
- Gobierno de reportes.

VIII

SEGURIDAD Y PRIVACIDAD DE DATOS

- Seguridad de la información y Ciberseguridad.
- Protección de datos personales.

CERTIFÍCATE CON NOSOTROS

- El participante podrá obtener un certificado a nombre de DMC PERÚ, una vez aprobado con la nota mínima establecida y asistir a clases con el mínimo de horas requeridas.
- Una vez cumplidos los requerimientos el certificado será emitido de forma virtual.

CONTÁCTANOS

✉ Email: capacitacion@dmc.pe

🌐 Web: www.dmc.pe

📍 Oficina Principal: Calle Río de la Plata 167
Of. 203 San Isidro, Lima-Perú



SOBRE NOSOTROS

Formando grandes líderes y transformando empresas mediante la **ANALÍTICA DE DATOS**



+13
Años de
Experiencia



+10K
Profesionales
Capacitados



+100
Empresas
Asesoradas



+80
Expertos
en Analítica



+35
Capacitaciones
Especializadas



+5
Big Data
Analytics Summit

