

Organizado por:

**DGC** DEVELOPMENT GROUP CONSULTING



Certificado por:  
**Universidad Nacional de Ingeniería**  
Escuela de Posgrado

CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

# ANALÍTICA Y MACHINE LEARNING PARA EJECUTIVOS

## PRESENTACIÓN DEL CURSO

Desarrollar en el participante la capacidad de comprender el valor estratégico de los datos, interpretar información cuantitativa y utilizar estadística aplicada como soporte para la toma de decisiones empresariales. El participante analizará reportes, cuestionará indicadores y evaluará escenarios, fortaleciendo su criterio analítico para tomar decisiones informadas basadas en datos.

Brindar al participante una comprensión clara de los modelos predictivos y de machine learning, enfocada en su aplicación práctica para anticipar resultados y reducir la incertidumbre en decisiones clave. El participante interpretará resultados predictivos como insumo estratégico, comprendiendo su alcance, valor y limitaciones sin necesidad de desarrollar modelos técnicos.

### Certificación 1:

**Fundamentos de Análisis Gerencial y Estadística para la Decisión**

(Certificado a nombre de Escuela de Posgrado UNI)

- Análisis de negocios y su rol en la gestión empresarial
- KPI's, métricas y objetivos organizacionales
- Estadística descriptiva aplicada a la gestión
- Probabilidad aplicada a decisiones empresariales
- y más..



### Certificación 2:

**Análisis Predictivo y Machine Learning para Ejecutivos**

(Certificado a nombre de Development Consulting Group)

- Análisis predictivo aplicado a negocios.
- Regresión y relaciones entre variables relevantes.
- Pronósticos de ventas, demanda, costos y churn.
- Clasificación y modelos de riesgo.
- y más..

Solicita el temario extendido por sesión

## DOCENTES PRINCIPALES ALTAMENTE CALIFICADOS

Clic sobre el docente para dirigirlo a su LinkedIn  
La asignación de docentes es de acuerdo a disponibilidad



WILLIAM JINES

**+25 años de experiencia**  
(BCP, Tottus, Claro Perú, Hermes, entre otros) Ex Vice President PMI Lima Perú 2016, Certificado internacional PMP, ITIL y Scrum, entre otros.



MARTIN OLIVARES

**+28 años de experiencia**  
Telefónica, Partner Consulting, USMP, USIL



JOEL CHOZO

**+15 años de experiencia**  
Tottus, Yanbal, Linio Group Danilza, DINET



OSCAR VILLAFUERTE

**+20 años de experiencia**  
Laboratorios Elifarma, Pacífico Seguros, UPC, B&B Consulting

## INVERSIÓN CERTIFICACIÓN

Precios incluyen I.G.V.

	Con Certificación Posgrado UNI	Con Certificación DGC
<b>Precio Preventa 1</b> Hasta el 8 de Mayo	Al contado S/900 2 cuotas de S/500	Al contado S/ 450 2 cuotas de S/250
<b>Precio Preventa 2</b> Hasta el 23 de Mayo	Al contado S/ 1000 2 cuotas de S/ 550	Al contado S/ 500 2 cuotas de S/ 275
<b>Precio Preventa 3</b> Hasta el 7 de Junio	Al contado S/ 1100 2 cuotas de S/ 600	Al contado S/ 550 2 cuotas de S/ 300

Ambas opciones incluyen el mismo contenido y docentes. La diferencia está en el tipo de certificación.

54 Horas académicas - 8 semanas

Clases Virtuales - En Vivo  
Plataforma Zoom

Inicios sujetos a aforo mínimo

## HORARIOS

### Entre semana

#### GRUPO 1

Lunes y Miércoles de 7:30 pm a 10:00 pm  
Inicio: 8 de Junio

#### GRUPO 2

Martes y Jueves de 7:30 pm a 10:00 pm  
Inicio: 9 de Junio

### Fin de semana

#### GRUPO 1

Sábados de 3:00 pm a 8:00 pm  
Inicio: 13 de Junio

#### GRUPO 2

Domingos de 9:00 am a 2:00 pm  
Inicio: 14 de Junio

Escoge el horario de acuerdo a tu disponibilidad

## BENEFICIOS DEL CURSO

- Horario que se adecúa a tu trabajo.
- Certificado por la Escuela de Posgrado de la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI).
- Certificado de Alto Rendimiento Académico a nombre de Development Group Consulting (DGC)
- Clases en línea, en vivo, a través de la plataforma Zoom.
- Plan Curricular actualizado y de acuerdo a las necesidades del mercado.
- Plana Docente referente en la industria con experiencia en empresas líderes.
- Enfoque teórico, estratégico y práctico.

## PASOS PARA SU INSCRIPCIÓN

1. Solicita una reserva de vacante.
2. Realiza el depósito de tu matrícula.
3. Luego de realizar el pago, comunícale al asesor que te está atendiendo y envíale una foto de tu voucher para completar tu inscripción.

Puedes realizar el pago desde Banca Móvil, Transferencia bancaria o desde nuestra web oficial.

Recibimos todas las tarjetas



## Cuenta de Ahorros Soles

CUENTA BANCARIA

193-99516158-0-69

CUENTA INTERBANCARIA

00219319951615806911

A nombre de:  
Development Group Consulting S.A.C.

Empresa certificada por:



## TÉRMINOS Y CONDICIONES

- Los estudiantes matriculados deben reconocer la seriedad y compromiso al inscribirse en una institución reconocida como es la Escuela de Posgrado de la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI).
- Los estudiantes pueden solicitar la devolución de su matrícula hasta 14 días antes del inicio de su curso, no obstante, se aplicará una deducción del 20% del costo total por gastos administrativos. Después de este periodo no se aceptarán solicitudes de devolución.
- Casos de indisciplina que interfieran con el desarrollo de clases son inaceptables, la institución se reserva el derecho de retirar a los estudiantes sin el reembolso de pago efectuado.
- Las aulas virtuales son exclusivas para estudiantes matriculados. Está prohibido el acceso a personas no autorizadas.
- Los estudiantes que acumulen un atraso superior a 30 días en el pago de sus cuotas podrán ser retirados del curso sin derecho a reembolso. Se recomienda mantener al día sus pagos y contactar a los coordinadores en caso de dificultades.
- El certificado será entregado únicamente en formato digital y se otorgará exclusivamente a los estudiantes que culminen satisfactoriamente el curso de especialización.

## CANALES DE ATENCIÓN

Área Comercial: 971 856 620  
Correo: [especializacionposgradoperu@gmail.com](mailto:especializacionposgradoperu@gmail.com)  
[www.diplomados-posgrado.edu.pe/](http://www.diplomados-posgrado.edu.pe/)

Calle German Schreiber Gulsmanco 276 - Edificio Schreiber Business Center  
Development Group Consulting S.A.C. - RUC: 20566217849  
En colaboración con la Escuela de Posgrado de la Universidad Nacional de Ingeniería