

DIPLOMADO ORACLE BI® DEVELOPER

Certificación:

* Diploma de Asistencia por EUD.

Duración:

110 Horas

Tipo de Curso:

Presencial

Idioma:

Se imparte en español,
material en inglés por
ORACLE®.

CONTACTO

Fundación de Egresados de la Universidad Distrital

Bogotá D.C. / Colombia

Cr. 20 # 32 A - 45

PBX: 7561133

info@egresadosudistrital.edu.co

Correo Electrónico

info@egresadosudistrital.edu.co

Más Información

www.egresadosudistrital.edu.co

CONTENIDO TEMÁTICO

MÓDULO 1 - FUNDAMENTOS Y ESTRATEGIA DE INTELIGENCIA DE NEGOCIOS

- Historia y antecedentes
- Evolución de los sistemas de soporte decisional (DSS)
- ¿Qué es Inteligencia de Negocios?
- Para qué sirve la Inteligencia de Negocios
- Beneficios
- ¿A quiénes está dirigido? ¿Para qué?
- Objetivos de un proyecto de Inteligencia de Negocios
 - o La estrategia de Inteligencia de Negocios: metas, estrategias y desarrollo de tácticas en la organización.
 - o Cómo identificar las metas y las estrategias en la organización
 - o Cómo se integran las metas y las estrategias de la organización con la Inteligencia de Negocios
 - o Factores críticos de éxito
 - o La importancia de los indicadores de rendimiento
- Mapas estratégicos (Balanced Scorecard)
- Terminología de Inteligencia de Negocios
- Implementación de proyectos de Inteligencia de Negocios
- Tecnología OLAP
- Tipos de consultas en un sistema de Inteligencia de Negocios
- ¿Qué es la minería de datos y cómo encaja en la Inteligencia de Negocios?

MÓDULO 2 - ORACLE DATABASE 12C: BUILD REPOSITORIES

- Repository Basics
- Building the Physical Layer of a Repository
- Building the Business Model and Mapping Layer of a Repository
- Building the Presentation Layer of a Repository
- Testing and Validating a Repository
- Managing Logical Table Sources
- Adding Calculations to a Fact
- Working with Logical Dimensions
- Enabling Usage Tracking
- Using Model Checker and Aggregates
- Using Partitions and Fragments
- Using Repository Variables
- Modeling Time Series Data
- Modeling Many-to-Many Relationships
- Setting an Implicit Fact Column
- Importing Metadata from Multidimensional Data Sources
- Security
- Cache Management
- Managing Metadata and Working with Service Instances
- Using Administration Tool Utilities
- Multiuser Development
- Performing a Patch Merge

DIPLOMADO ORACLE BI® DEVELOPER

Certificación:

* Diploma de Asistencia por EUD.

Duración:

110 Horas

Tipo de Curso:

Presencial

Idioma:

Se imparte en español,
material en inglés por
ORACLE®.

CONTENIDO TEMÁTICO

MÓDULO 3: ORACLE DATABASE 12C: CREATE ANALYSES AND DASHBOARDS

1. Introduction to Oracle Business Intelligence Enterprise Edition
2. Working with Oracle Business Intelligence Analyses
3. Filtering Data for Analyses
4. Selecting and Grouping Data for Analysis
5. Advance Visualization in Analysis
6. Showing Results with Pivot Tables
7. Working with Additional Views in Analyses
8. Visualizing Data on Maps
9. Creating Oracle Business Intelligence Dashboards
10. Configuring Oracle Business Intelligence Dashboards
11. Creating Dashboard Prompts and Variables
12. Scorecards and Key Performance Indicators
13. Visual Analyzer, BI Ask, and Data Mashup
14. Working with BI Content in Smart View
15. Oracle Business Intelligence Mobile
16. Using Oracle Business Intelligence Delivers
17. Administering the Presentation Catalog
18. Direct Database Analysis
19. Expressions

CONTACTO

Fundación de Egresados de la Universidad Distrital

Bogotá D.C. / Colombia

Cr. 20 # 32 A - 45

PBX: 7561133

info@egresadosudistrital.edu.co

Correo Electrónico

info@egresadosudistrital.edu.co

Más Información

www.egresadosudistrital.edu.co