



## Expert în planificare strategică și operațiuni aeroportuare **MIGUEL DE BERNARDO ATIENZA**

**Cu peste 25 de ani de experiență internațională în cele mai importante hub-uri ale lumii, Miguel de Bernardo este un expert distins în planificarea strategică și operațiunile aeroportuare.**

A jucat un rol esențial în conturarea planurilor naționale de aviație spaniole, oferind o perspectivă cuprinzătoare. De-a lungul carierei sale la INECO, a fost recunoscut ca unul dintre cei mai importanți consultanți ai companiei în **planificarea strategică** aeroportuară, **planificarea generală a aeroporturilor și managementul proiectelor** complexe, conducând misiuni strategice în medii operaționale solicitante și în contexte de creștere puternică a traficului. Este **inginer aeroportuar cu o pregătire tehnică solidă, completată de o vastă experiență** în managementul studiilor de planificare, ceea ce îi permite să integreze eficient excelența operațională, tehnică, economică, de mediu și financiară pentru dezvoltarea aeroportului. După ce a condus proiecte majore în aeroporturi de talie mondială – inclusiv Madrid-Barajas, Amsterdam-Schiphol, New Jersey-Newark, Barcelona, Kuwait ... – a demonstrat o capacitate excepțională de a se adapta la medii internaționale diverse.

EDUCAȚIE/CALIFICĂRI, LIMBI STRĂINE ȘI ABILITĂȚI INFORMATICE				AN
<b>Licență în Inginerie Aeronautică.</b> Universitatea Politehnică din Madrid (UPM)				1998
<b>MSc. Planificarea, Operarea și Finanțele Sistemelor de Transport.</b> Universitatea din Sevilla				2015
<b>Spaniolă</b>	Nativ	<b>Engleză</b>	Competență	
ISTORIC DE ANGAJARE				
<b>INECO   2017–prezent</b>	Manager de proiect aeroportuar și planificator principal aeroportuar			
<b>INECO   2013–2017</b>	Manager de zonă pentru politica și planificarea transporturilor			
<b>INECO   2007–2013</b>	Șeful Departamentului de Planificare Aeroportuară			
<b>INECO   1998–2007</b>	Manager de proiect / Expert în planificare general / Consultant aeroportuar			
EXPERIENȚĂ SELECTATĂ ÎN PLANIFICAREA GENERALĂ A AEROPORTURILOR				

### 2025 – PLANUL GENERAL AL AEROPORTULUI DIN RIGA ȘI AL SEIEI SALE – Letonia

#### Director de proiect și Lider de echipă la fața locului

Revizuire majoră a MP-ului și SEIA Aeroportului Riga pentru a defini cadrul de dezvoltare strategică pe termen lung.

### 2024 – PLAN GENERAL PENTRU 12 AEROPORTURI DIN REGIUNEA PACIFICULUI – Mexic

#### Manager de proiect

Marketing, studii comerciale și instituționale, revizuire a politicilor, dezvoltarea acordurilor de servicii aeriene.

### 2023 – Planul general CVA AIRPORTS – Cabo Verde

#### Manager de proiect

Planul general de modernizare a celor șapte facilități aeroportuare actuale în primul an de concesiune pentru aeroporturile VINCI în primul an.

### 2021 – MONTEGO BAY ȘI KINGSTON INTL. ACTUALIZARE PLANURI GENERALE DE AEROPORT – Jamaica

#### Manager de proiect

Studiu MP despre facilitățile necesare pentru a susține prognoza traficului aerian până în anul 2040.

### 2018 – PROIECTAREA TERMINALULUI AEROPORTULUI INTERNAȚIONAL AMSTERDAM SCHIPHOL – Olanda

#### Planificator principal al aeroporturilor

MP și proiectare pentru noul Terminal-A (100.500 m2) pentru aeroport, care gestiona 72 de milioane de pax pe an și se așteaptă să crească capacitatea la peste 90 de milioane de pax.

### 2016 – DEZVOLTAREA STRATEGICĂ A "AEROPORTURILOR DIN REGIUNEA 3" – Brazilia:

#### Manager de proiect

Revizuire/dezvoltare a planului general, analiză strategic-regională, alternative pentru dezvoltare, proiectare de bază pentru fiecare dintre îmbunătățirile aeroportului și proiectare pre-detaliată pentru 50 de aeroporturi.

### 2013 – PLAN GENERAL AL AEROPORTULUI INTERNAȚIONAL KUWEIT – Kuwait

#### Director de proiect și lider de echipă

Dezvoltarea MP ia în considerare o extindere a capacității la 25Mpax până în 2025 și 50Mpax până în 2035.