

DAVID COLADAS – architecte

Plaza Gonzalo de Ayora, 2B, 5-3, 14001 Córdoba (Espagne)

dcoladas@gmail.com

<http://dcoladas.webs.com>

+34 677829378

OBJECTIFS DE CARRIÈRE

Collaborer en tant qu'architecte professionnel avec une entreprise où mettre en valeur ma formation et mes 10 ans d'expérience pour notre progrès mutuel.

FORMATION

- 2001 – 2002 Faculty of Built Environment / South Bank University (Londres, UK) – Étudiant en échange universitaire Erasmus. Cours de Technologies de l'environnement, Projets d'architecture et logiciel MicroStation.
- 1995 – 2001 Architecte professionnel (grade de Master) – ETSAS (École Technique Supérieure d'Architecture / Université de Séville (Espagne)).

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- 2003 – présent Architecte professionnel autonome. Cofondateur en 2009 du bureau d'architecture à Cordoue (Espagne) "*Arquitectura y Restauración*" (www.arquitecturayrestauracion.com) avec l'architecte Arturo Ramírez.
- Plus de 200 projets accomplis avec succès, comprenant bâtiments d'institutions publiques et logements privés, hôpitaux, centres d'enseignement, centres sportifs, restauration de bâtiments historiques, etc., avec un budget allant jusqu'à 3.000.000 €.
- 2001 – 2002 Architecte stagiaire à Amalgam (www.amalgam.co.uk) – Londres (UK).
- Travail en étroite collaboration avec le designer en chef Robin Locke pour développer différents projets des premières esquisses aux détails constructifs, en particulier The British Grove Studio (un studio d'enregistrement à l'ouest de Londres), 115 Southwark Street (réforme d'un immeuble de bureaux), the Manor House (extension d'un cottage à Bosham). Préparation de présentations des projets, collaboration avec les consultants, préparation des dessins d'architecture et détails techniques et accomplissement des codes locaux et nationaux de la construction.

1999 – 2001 Pratiques estivales comme architecte de premier cycle aux ateliers des architectes Jose Luis Lope et Arturo Ramirez à Cordoue (Espagne). Préparation des dessins d'architecture, détails constructifs et suivi et contrôle du chantier.

COMPETENCES ET LOGICIELS

Expérimenté dans toutes les phases du projet, des études de conception initiale et les spécifications techniques jusqu'à la surveillance et au contrôle sur place. Excellente communication avec les clients pour déterminer les besoins, préparer les propositions et accords commerciaux; administration et coordination au sein de l'équipe du projet et avec les entrepreneurs; suivi et contrôle du chantier.

Expert dans l'analyse et calcul des structures de bâtiment basse hauteur, soit en béton armé ou en acier, ainsi que la surveillance et le contrôle des structures sur place.

Maîtrise de AutoCAD, VectorWorks, SketchUp, Photoshop, MS Office, 3D Studio Max, InDesign, CYPE (calcul et dimensionnement de structure et installations techniques), ArcGIS, Corel Draw, Presto (économie, gestion et suivi de projet) et AccuRender. Notions de base de MicroStation, ANSYS, Revit et Rhinoceros.

Habile en maquettes d'architecture.

INTERETS PERSONNELS

Urban sketching (croquis urbain), voyager, sports (basketball, course, plongée sous-marine, cyclisme, tennis, ski, patin à roues alignées) et lecture.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Architecte inscrit à l'ordre des architectes de l'Espagne (CSCAE) et au Royaume-Uni (ARB).

Né en 1977 à Montréal (Canada)

Nationalité Canadienne / Espagnole

Langues Espagnol, français et anglais

