

**- ANÓNIMO**Dirección web: <http://patriciogc.micvweb.com>

Ciudad: Oviedo CP: 33004(Asturias) País: España

**EXPERIENCIA:**

2/1991 - 12/1993 Empresa: U.T.E. CUETO. CUBIERTAS Y MZOV, S.A. FOMENTO DE CONSTRUCCIONES Y CONTRATAS, S.A.

Sector Empresarial: Construcción y Extracción

Area Profesional: Ingenieros - Técnicos

Descripción del puesto: Director Técnico de Explosivos.

Técnico de Seguridad e Higiene en el Trabajo.

Director Técnico de Medio Ambiente.

Técnico de Oficina Técnica.

Proyecto de Explosivos. Responsabilidad y Control de las voladuras. Responsable de la Seguridad e Higiene en el Trabajo. Técnico de señalización de las obras. Redacción y seguimiento de proyectos de impacto medioambiental. Técnico en Oficina Técnica de varios proyectos y mediciones anexos a las obras.

Ciudad: Oviedo País: España

-----  
1/1994 - 6/1995 Empresa: PROYECTOS DE MINERÍA E INGENIERÍA, S.A. PROMINING

Sector Empresarial: Ingeniería y Arquitectura

Area Profesional: Ingenieros - Técnicos

Descripción del puesto: Técnico Ingeniería Ambiental.

Ingeniería y automatización para la puesta en marcha de diversos controles ambientales de empresas de minería subterránea. Ingeniería e instalación de la automatización de diversos sistemas de telemando de control de aguas para diversas empresas adjudicatarias. Planificación de las obras. Coordinación de subcontratistas. Seguimiento de las obras. Relaciones ante la Propiedad.

Ciudad: Oviedo País: España

-----  
6/1995 - 9/1996 Empresa: PUENTES Y CALZADAS EMPRESA CONSTRUCTORA, S.A.

Sector Empresarial: Construcción y Extracción

Area Profesional: Ingenieros - Técnicos

Descripción del puesto: Jefe de Obra de Estructuras Obra Civil .

Análisis del Proyecto y su viabilidad. Planificación y organización de las obras. Propuesta de procedimientos, técnicas y medios idóneos de ejecución de obras. Organización de los trabajos y equipos. Comprobación de mediciones y certificaciones. Propuesta de métodos de mejora de rendimientos y resultados. Control de costes. Planificación de las obras. Coordinación de subcontratistas. Tramitación de pedidos proveedores . Control de plazos. Control de calidad. Documentación de obra. Control de seguridad y salud. Relaciones ante la Dirección Facultativa ó Promotor.

Ciudad: A Coruña País: España

-----  
10/1996 - 12/1997 Empresa: U.T.E. LATORES. ENTRECANALES Y TÁVORA, S.A. PUE

Sector Empresarial: Construcción y Extracción

Area Profesional: Ingenieros - Técnicos

Descripción del puesto: Jefe de Producción de Estructuras.

Director Técnico de Explosivos.

Jefe de Obra de Estructuras.

Proyecto de Explosivos. Responsabilidad y Control de las voladuras. Análisis del Proyecto y su viabilidad.

Planificación y organización de las obras. Propuesta de procedimientos, técnicas y medios idóneos de ejecución de obras. Organización de los trabajos y equipos. Comprobación de mediciones de las obras y certificación de las mismas. Control de costes. Planificación de las obras. Coordinación de subcontratistas. Tramitación de pedidos proveedores . Control de plazos.

Ciudad: Oviedo País: España

-----

3/1997 - 2/1999 Empresa: ESTRUCTURAS Y MONTAJE DE ARMADURAS, S.A.

Sector Empresarial: Construcción y Extracción

Area Profesional: Ingenieros - Técnicos

Descripción del puesto: Jefe de Obra.

Análisis del Proyecto y su viabilidad. Planificación y organización de las obras. Propuesta de procedimientos, técnicas y medios idóneos de ejecución de obras. Organización de los trabajos y equipos. Comprobación de mediciones y certificaciones. Propuesta de métodos de mejora de rendimientos y resultados. Control de costes. Planificación de las obras. Coordinación de subcontratistas. Tramitación de pedidos proveedores . Control de plazos. Control de calidad. Documentación de obra. Control de seguridad y salud. Relaciones ante la Dirección Facultativa ó Promotor. Redacción de actas de obra.

Ciudad: Oviedo País: España

-----

2/1999 - 1/2013 Empresa: SEDES, S.A.

Sector Empresarial: Construcción y Extracción

Area Profesional: Ingenieros - Técnicos

Descripción del puesto: Jefe de Obra. Departamento de Obra Civil y Edificación  
Director Técnico.

Análisis del Proyecto y su viabilidad. Planificación y organización de las obras. Propuesta de procedimientos, técnicas y medios idóneos de ejecución de obras. Organización de los trabajos y equipos. Comprobación de mediciones y certificaciones. Propuesta de métodos de mejora de rendimientos y resultados. Control de costes. Planificación de las obras. Coordinación de subcontratistas. Tramitación de pedidos proveedores . Control de plazos. Control de calidad. Documentación de obra. Control de seguridad y salud. Relaciones ante la Dirección Facultativa ó Promotor. Redacción de actas de obra.

Ciudad: Oviedo País: España

-----

---

## **FORMACIÓN ACADÉMICA:**

6-1989 Ingeniero Técnico de Minas (Instalaciones Electromecánicas Mineras)

Ingeniero Técnico

Ingeniería

Ingeniería Técnica de Minas. Instalaciones Electromecánicas Mineras.

Centro: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica de Minas de Mieres. Universidad de Oviedo

Ciudad: Oviedo (España)

-----

1-1991 Proyectista Instalador de Energía Solar.

Postgrado

Medio Ambiente

Proyección e instalación de centrales energéticas solares.

Centro: Centro de Estudios de la Energía Solar. CENSOLAR

Ciudad: Sevilla (España)

-----

6-1993 Ingeniero Técnica de Minas (Sondeos y Prospecciones).

Ingeniero Técnico

Ingeniería

Ingeniería Técnica de Minas. Sondeos y Prospecciones.

Centro: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica de Minas de Mieres. Universidad de Oviedo

Ciudad: Oviedo (España)

---

6-1995Certificado de Aptitud Pedagógica. (C.A.P.)

Postgrado

Educación

Aptitudes pedagógicas para profesores de Enseñanza Secundaria.

Especialidad Tecnología.

Centro: Instituto de Ciencias de la Educación. Universidad de Oviedo

Ciudad: Oviedo (España)

---

3-2004Master en Evaluación y Prevención de Riesgos Laborales.

Master

Ingeniería

Prevención de riesgos laborales. Seguridad en el trabajo. Higiene industrial. Ergonomía. Psicología aplicada.

Master en Evaluación y Prevención de Riesgos Laborales. Seguridad en el Trabajo, Higiene Industrial, Ergonomía y Psicología Aplicada.

Previsionista de Nivel Superior.

Centro: Colegio Oficial de Ingenieros de Minas del Noroeste de España.

Ciudad: Oviedo (España)

---

11-2013Curso Superior Universitario de Eficiencia Energética de Edificios

Postgrado

Ingeniería

Evaluación de la eficiencia energética en las instalaciones de edificios. Certificación energética de edificios. Eficiencia en el uso del agua en edificios. Estudio de viabilidad de instalaciones solares. Promoción del uso eficiente de la energía.

Centro: Universidad Camilo José Cela

Ciudad: Madrid (España)

---

## **FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:**

Curso de Planificación y Control de Obras.

Ingeniería

Centro de Estudios: Fundación Laboral de la Construcción. Comisión Territorial de Galicia.

Información adicional: Planificación de obras.

Control económico de obras.

---

Curso de Contabilidad Interna de la Empresa.

Economía y Finanzas

Centro de Estudios: Fundación Laboral de la Construcción. Comisión Territorial de Galicia.

Información adicional: Contabilidad interna de la empresa.

Control de costes.

---

Curso de Construcción y Medio Ambiente.

Medio Ambiente

Centro de Estudios: Fundación Laboral de la Construcción del Principado de Asturias.

Información adicional: Ecología. Gestión de residuos. Contaminación atmosférica y acústica. Climatología y medio ambiente. Contaminación de suelos. Recursos naturales. Derecho ambiental. Gestión ambiental de la empresa. Evaluación del impacto ambiental. Auditorías medioambientales. Aplicación de la Norma ISO-14.001.

-----

Ley de Contratos de Obras Públicas.

Administración y Dirección de Empresas

Centro de Estudios: Instituto de Desarrollo Empresarial. I.D.E.

Información adicional: Publicidad, registros, órganos relacionados con la contratación del sector público. Terminología contractual. Proyectos de obras. Procedimientos de adjudicación del contrato. Inicio, ejecución, certificaciones y recepción de obra ejecutada. Plazo de garantía. Liquidación del contrato.

-----

Coordinador en Materia de Seguridad y Salud en Obras de Construcción.

Prevención de Riesgos Laborales

Centro de Estudios: Centro Integrado de Formación Profesional de la Construcción de la Fundación Laboral de la Construcción del Principado de Asturias.

Información adicional: Conceptos básicos de seguridad y salud en el trabajo. Marco normativo. Gestión de la prevención. Planificación de la prevención en las obras de construcción. Técnicas generales de análisis, evaluación y control de riesgos. Promoción de la prevención.

-----

## **IDIOMAS:**

Idioma: Francés Nivel: Nivel Avanzado

Comentarios:

Centro de Estudios: Alianza Francesa de Oviedo

-----

Idioma: Inglés Nivel: Nivel Intermedio

Comentarios:

Centro de Estudios: Escuela Oficial de idiomas de Oviedo

-----

Idioma: Chino Nivel: Nivel Principiante

Comentarios:

Centro de Estudios: Escuela Oficial de idiomas de Oviedo

-----

---

## **CUALIDADES:**

Adaptable, Colaborador, Comprometido/a, Comunicativo/a, Decidido/a, Diligente, Eficiente, Enérgico/a, Entregado/a, Fiable, Inteligente, Meticuloso/a, Organizado/a, Persistente, Persuasivo/a, Preciso/a, Productivo/a, Responsable, Seguro/a, Tenaz, Versátil

---

## **INTERESES:**

Arte, Atletismo, Baloncesto/Voleibol, Esquí/Deportes de invierno, Golf, Montañismo, Música de Jazz/Blues, Naturaleza, Tenis/Pádel, Viajar/Turismo

---

## **DISPONIBILIDAD:**

Estoy dispuesto a viajar

, Estoy dispuesto a trabajar en el extranjero

, Estoy dispuesto a trabajar fuera de mi región

---

## ENLACES WEB RELACIONADOS:

Dirección web: <http://www.micvweb.com/patriciogc>

---

- ANÓNIMO

Curriculum generado con <http://www.micvweb.com>

---