|  |  |
| --- | --- |
| C:\Users\Fran\Desktop\Fotografia.jpg | *A LA ATENCIÓN DE:*  ***INECO*** |

1. *DATOS PERSONALES:*

|  |  |
| --- | --- |
| APELLIDOS: | ***Gracia Sotos*** |
| NOMBRE: | ***Francisco*** |
| DOMICILIO: | ***C/ Bélgica nº7 47100*** |
| POBLACIÓN : | ***Tordesillas. Valladolid*** |
| TELÉFONO DE CONTACTO: | ***639 81 22 68*** |

Profesional con sólida y consistente experiencia en Gestión y Dirección de Proyectos así como en el liderazgo de equipos multidisciplinares, con amplia experiencia en dirigir grupos en situaciones que demanden esfuerzo y bajo presión. Orientado al trabajo por objetivos y capacitado para enfrentar situaciones de desafío y superación, capacidad de negociación. Probada experiencia en definir e implementar planes de reducción de costes y para establecer y mantener actividades rentables y productivas. Innovador y creador.

1. *DATOS ACADÉMICOS:*

* 2000-2005: Ingeniería Técnica Industrial por la Escuela Técnica de Ingenieros Industriales de la Universidad Politécnica de Valladolid, en la especialidad de Electrónica Industrial. Proyecto de Fin de Carrera “Control de Motores Asíncronos mediante Lógica Difusa” con la calificación de Sobresaliente.

1. *EXPERIENCIA PROFESIONAL:*

- (2006-actualmente) Responsable del Dpto. de Ingeniería de Subcontratación de Utillaje en Grupo Aeronáutico Internacional en el sector de ingeniería de producción de materiales compuestos y pieza avionable en la aeronáutica. Solicitud y realización de las distintas ofertas (técnico-económicas), adjudicaciones, su lanzamiento, seguimiento y recepción del utillaje o máquina aplicada para la fabricación de las piezas de carbono necesarias, conforme a los modelos y planos editados para los Programas A320, A380, A400, FALCON, A350, EMBRAER, BOEING, etc…. Negociaciones con Subcontratistas, ajustes y reducción de presupuestos, control de ingresos y rentabilidad planificada, comunicación con proveedores para seguimiento de negociaciones, coordinación de los distintos departamentos, mediciones, elaboración de presupuestos, petición de ofertas, estimación de costes, aptitudes para el dialogo proveedores y subcontratistas, documentaciones y Recepciones de los Proyectos construidos. Calculo y Diseño de útiles de montaje, de conformado, de moldeo, de RTM, de fibra de carbono, etc…

También Responsable de Zona Centro y Zona Norte de Subcontratistas de Metálicas o pieza avionable.

- (2002-2004) Profesor en el Programa de Garantía Social de Medina de Rioseco (Valladolid), impartiendo materias de electricidad, electrónica, informática y mecánica.

- (1996-2000) Responsable del Dpto. de Subcontratación en la empresa “Enerdata S.A.” en Pozuelo de Alarcón (Madrid). Instalación y puesta en marcha del cuadro de potencia Siemens que alimenta a las estaciones BTS y BSC; responsabilizándome de la ***Planificación*** (reuniones comercial-cliente, pedidos de la oferta realizada, inspecciones a proveedores, visitas a obra); ***Desarrollo*** (realización de pedidos “con fecha”, planificación de la fabricación de sistemas necesarios en el Proyecto ofertado); ***Coordinación*** (enviar las diferentes gestiones a cada Dpto. o Empresa y hacer seguimiento en cumplimiento de “fecha de entrega” ) y ***Supervisión***, así como en la elaboración y tramitación de documentaciones técnicas para ingenierías como Repsol-Química, Dragados, Indra, Retevisión, Airtel, Alcampo, Intecsa UHDE; operaciones destinadas a la instalación y mantenimiento de SAI´s (1 KVA hasta 500 KVA) y Grupos Electrógenos (25 KVA hasta 1200 KVA) por toda España.

- (1994-1995) Montajes Eléctricos en la empresa “F.A.S.A. Renault, S.A.” en Villamuriel de Cerrato (Palencia).

- (1989-1991) Responsable Dpto. mantenimiento y reparación de máquinas electrónicas (tipo “C”) en la empresa “Casino de Castilla-León, S.A.” en Boecillo (Valladolid).

- (1987-1988) Mantenimiento y reparación de máquinas electrónicas (tipo “A” y “B”) en la empresa “Recreativos Jospa, S.A.” en Valladolid.

1. *ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS:*

- Curso “Diseño Electrónico (CAD-CAM-CAE)” en Recreativos Franco S.A. (Madrid).

- Curso de “Robótica y Control” en F.A.S.A. Renault S.A. Villamuriel de Cerrato (Palencia).

- 1er Premio a la “Mejora de los Procesos de Autocontrol” otorgado en F.A.S.A. Renault S.A.

- Idiomas: Francés (nivel medio), Inglés (nivel bajo).

- Curso Básico de Catia.

- Curso Avanzado de Catia.

- Curso Simulaciones de Catia.

- Curso Mecanizado de Catia.

- Curso FEM de Catia.

- Curso Composites de Catia.

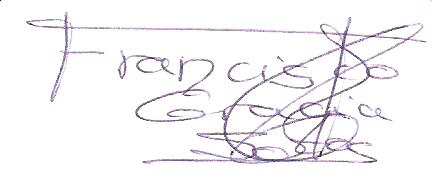
- Curso de Liderazgo en ARESA.

- Curso de Inglés. Continuo.

1. *CUSTOMER AND PARTHER:*  
     
   AIM - EADS - CASSIDIAN – SENER – INTA – ALTRAN – RDT - ITP – INGEMAT – LATECIS – MTORRES – EUROCOPTER – APPLUS – TECNOBIT - AIRBUS – FADEA - EMBRAER - BOEING – OGMA - BOMBARDIER – FOKKER – INDUSTRIAS MAXI – INMAPA – INMAPA AERONAUTICA – DYFA – ROSNI – GRUPOS OSMA – UTILLAJES MICRO – DELTA VIGO – BURDIN BERRI – ARATZ – JUPASA – MANTENEO – MPB –VEIRUT – ACATEC – KDIME – IFER - - etc...

Tordesillas, a 2 de Septiembre de 2014

– El Ingeniero Técnico Industrial –



Francisco Gracia Sotos