

VALORACIÓN DE LOS CRITERIOS DE EVALUACIÓN PREVIA:

CRITERIO 1 – CALIDAD –MEMORIA TÉCNICA.

Se valorarán específicamente aquellos aspectos expresados en la Memoria del expediente, y más en concreto:

1.1-Calidad técnica de la propuesta: (Hasta 6 puntos)

A. CONSTRUCCIONES RUBIO MORTE, SA.:

(5 puntos)

Adjunta descripción fotográfica esclarecedora de las actuaciones a realizar (estado actual).

Propone:

- Zona implantación con zona de casetas de obra a 1 o 2 alturas.
- Zona principal de entrada y salida de recursos materiales y humanos a través de andamios y montacargas de tipo cremallera que colocarán en el patio de la Lavandería. Se amplía la propuesta del Estudio de Seguridad y Salud, proponiendo soluciones:
 - Minimizar zona de acopio materiales
 - Favorecer transporte ligero (furgonetas).
 - Contenedor de escombros en calle interior
 - Zonas de bienestar dentro de zona de actuación con adecuaciones provisionales y nómadas (adjunta planos de dichos movimientos en cada una de las fases).
- **De esta manera, la afección a servicios asistenciales se minimiza.**
- Describe cada una de las fases del proceso productivo.

B.- CONSTRUCCIONES SAN JOSE S.A.:

(3 puntos)

Propone:

- Zona implantación con zona de contenedores de residuos, zona de acopio de materiales y zona de casetas de obra (Vestuarios / comedor)
- Acceso a obra por salida de emergencia planta -1 zona "J".
- Zona de ubicación de grúa en calle interior uso exclusivo Hospital (adjunta plano).
- Plantea Plan de Comunicación y Coordinación con el Hospital (genérico)
- Hace descripción genérica de los trabajos a realizar (previos, albañilería, climatización, seguridad, fontanería y saneamiento).
- Adjunta análisis de afecciones de infecciones nosocomiales y acciones correctoras (genérico).

Comparativa entre ofertas licitadores:

La propuesta planteada por Construcciones Rubio Morte minimiza el impacto con la actividad sanitaria puesto que reduce al máximo la coexistencia de vías de acceso de personal de obra y vías acceso actividad sanitaria. Amplía la propuesta del Estudio de Seguridad y Salud y baja a nivel de detalle de esta obra a la hora de plantear soluciones. La empresa Construcciones San José presenta documentación genérica, solo bajando al detalle en algunos casos como en la zona de implantación.

1.2- Programación de los trabajos y metodología a emplear en su ejecución: (Hasta 7 puntos).

- Soluciones propuestas para minimizar el impacto en la continuidad de la asistencia sanitaria y los servicios. Limpieza. Sectorización, recorridos, vías de acceso, flujos de materiales.

A. CONSTRUCCIONES RUBIO MORTE, S.A:

(5 puntos)

- Aporta de forma muy detallada con planos la sectorización de la obra para minimización de impacto asistencial, así como las acciones a realizar.
- Resuelve de forma imaginativa la minimización de coexistencia de personal de obra y ajeno a la obra (actividad asistencial).
- Propone soluciones caso de retraso de actividades, compromiso de horarios, etc...

B. CONSTRUCCIONES SAN JOSÉ, SA.:

(2 puntos)

- Propone soluciones caso de retraso de actividades, compromiso de horarios, etc...

Comparativa entre ofertas licitadores:

La propuesta planteada por Construcciones Rubio Morte detalla planos de sectorización de las obras para el confinamiento de afecciones exteriores a la obra. Dicha documentación es necesaria para el correcto funcionamiento de la actividad asistencial. Es independiente de la documentación del Estudio de Seguridad y Salud (orientada a los trabajos de construcción y no a las afecciones específicas de derivadas de la actividad asistencial anexa a la obra). La empresa Construcciones San José no llega al detalle planteado por la empresa Rubio Morte. Ambas empresas además exponen medidas genéricas (que dan poco valor añadido) en caso de retrasos, etc...

1.3-Calidad e idoneidad de los materiales y equipos previstos.: (Hasta 7 puntos).

- Descripción detallada, características, fichas técnicas, etc.

A. CONSTRUCCIONES RUBIO MORTE, S.A.:

(6 puntos)

Enumera la mayoría de los materiales incluidos en la obra. Adjunta de ese listado las siguientes fichas técnicas:

Materiales de obra:

- Placas de escayola: 4PRO PPM 13 1200 (A2-s1, d0 mejor que B-s1,d0)/Placo BA 13 1200 (A2-s1, d0 mejor que B-s1,d0)/Placo BA 15 1200 (A2-s1, d0 mejor que B-s1,d0)
- Techo vinílico: Gyprex Vinilo (B-s1,d0 OK).
- Techos escayola: AMF Thermatex Antaris (A2-s1, d0 mejor que B-s1,d0).
- Perfilerías: Placo Montante 48 y 70 / Placo raíl 48 y 70
- Tapajuntas y pastas: Placo BG / Placo SN
- Morteros: Weberev hidro
- Encimeras: Silestone Cosentino (A2fl-s1, d0 OK)
- Pavimento vinílico suelo: tarket Granit Safe T (Bfl-s1 mejor que Cfl-s1).
- Baldosas: Stn 25x50 / 30x30
- Ventanas / puertas: Perfilería: Itesal IT-65 RPT
- Cristales: Saint-Gobain 6+16+6
- Puerta batiente: Cimesa S-1.000 modelos 1560 (incluso plano detalle) y 1562 (EI₂60)
- Impermeabilizantes: Recubrimientos protectivos Elastoprot/Danosa Revestidan Finish
- Revestimiento paredes: Texturglass N (B-s1,d0 OK)
- Pegamentos: Pegamglas (A2-s1,d0) mejor que B-s1,d0)
- Pintrua: Titan 06T (B-s1,d0 OK)
- Esmaltes: Irugar esmalte industrial blanco 1065
- Pintura suelo: Irugar epoxy 2C

Materiales de fontanería:

- Lavabo Nofer 13050.06.SP.S en Inox Aisi 304 (se adjunta plano de detalle)
- Grifería:
 - Grifo gerontológico: Presto Equip Aroha mural.
 - Mezclador monomando Roca A5A3025C00
 - Mezclador monomando para cocina Roca Victoria A5A8E025C00
- Sanitarios:
 - Fregadero Roca Victoria A325303000 de porcelana
 - Taza con salida horizontal para fluxor de porcelana (debe ser para fluxor)
 - Fregadero: Roca Ruedo A870810515 Inox
 - Vertedero: Roca Garda A371055000 de porcelanaT
- Tuberías:
 - PVC saneamientos: Ferroplast Mute (B-s1,d0) / Tuyper (B-s1,d0)
 - Inoxidable: Isotubi (adjunta certificación DVGW)
- Distribución AFCH y ACS: Pressman Pert-Al-Pert / PEX-a (Adjunta certif.)
- Válvulas de equilibrado: IMI TA Stand DN 15-50

Material eléctrico:

- Cableado: Top Cable Toxfree ZH RZ1-K (AS)
- Tubo precableado: RCT H07V-U / Aiscan CHF
- Panel LED 600x600: Celer CELL OJO: (es como celular) / Celer Led IP65
- Pantalla estanca: Celer monoblock C2
- DownLight: Celer IP65 20W / Celer SPK / SPK UGR<19
- Luminaria Led 1200 x 300: Trilux Fidesca SD G3 M46 PW19 69-940 ETDD
- Mecanismos (Cajas para empotrar / bases eléctricas / placas voz-datos-ciegas- elementos de protección: Simon serie 500 Cima
- SAI: Liebert Vertiv EXS

Material instalación Aire Acondicionado:

- Conductos: Climcover Roll Alu3 (a una cara para conductos metálicos)
- Enfriadoras: Daikin Inverter Chiller EWA(Y)T-CZ R-32
- Bomba de calor: Sky air Serie Alpha Inverter R-32
- Depósito Inercia Greenheiss Clima TDPAN/DI aislado
- Climatizadores: Evair UTA 1-P / UTA E1-P / UTA E2-P / UTA ZZCC (s/ proyecto)
+ sistema de control (UTA 1 E1 E2) y UTA (ZZCC)
- Bombas: Ebara Eline (-D) / Eline (-D)(VV)
- Cuadro de Control: por parte de Consistrol según especificaciones de proyecto.
- Rejillas de ventilación: Trox Xgrille modular
- Cajón portafiltro absoluto: Trox Serie TFC
- Regulador de caudal constante: Trox VAC serie VFL
- Filtros: Trox MFP minipliegue con junta de estanqueidad eficacia H13 y H14

Instalación de protección contra incendios:

- Detector de humo Xtralis Vesda VLF y FlexTM por aspiración.
- Sistema de detección: Zettler MX Serie 800 (todos los elementos).
- Detectores de incendios: Zettler Series 850 y 830
- Pulsadores de alarma: Zettler MCP820
- Extintores FAEX S.L. polvo polivalente ABC 6kg
- Extintores FAEX S.L. CO2 5kg
- Señalítica instalación contra incendios: Implaser

B. CONSTRUCCIONES SAN JOSÉ, SA.:**(3 puntos)**

Materiales de obra:

- Placas de escayola: Pladur N (A2-s1, d0 mejor que B-s1,d0)
- Perfilerías: Pladur Montante M48 y M70 / Canal (o rail) Pladur C48 y C70
- Techo vinílico: Bioguard Acoustic (A2-s1,d0 mejor que B-s1,d0).
- Revestimiento paredes: Texturglass N (B-s1,d0 OK)
- Cristal plomado: SCHOTT TE-TVS Desag RD 50.
- Pavimento vinílico suelo: IQ Granit (Bfl-s1 mejor que Cfl-s1).
- Lana de roca : Rockwool Alpharoch 225
- Ventanas / puertas: Perfilería: Itesal IT-65 RPT
- Panel de fachada: ACH de 100mm (A2-s1,d0)
- Puerta automática: Manusa Visio Hermético.
- Planchas de plomo: Metales Figueroa (a medida 1 a 3mm)
- Puertas (cercos metálicos): Rapid doors (serie Rapid Acoustic / Sandwich Plus))

Material instalación Aire Acondicionado:

- Enfriadoras: Daikin Inverter Chiller EWA(Y)T-CZ R-32
- Bombas: Ebara Eline (-D) / Eline (-D)(VV)
- Climatizadores: Evair UTA 1-P / UTA E1-P / UTA E2-P / UTA ZZCC (s/ proyecto)
+ sistema de control (UTA 1 E1 E2) y UTA (ZZCC)
- Unidad terminal con filtro: Schako FKU
- Difusor rotacional de techo SCHAKO DQJ
- Rejilla de ventilación SCHAKO IB-Q
- Regulador (limitador) de caudal: SCHAKO Volkorn

Material instalación Eléctrica:

- Panel centralizado de quirófanos: Tedisel Q panel
- Gateway para conexionado de equipos: Bender Comtraxx Com465IP
- Cable datos categoría 6: Brand-Rex Leviton Euroclass (GD103546v1)
- Panel LED 600x600: Celer CELL OJO: (es como celular)
- DownLight: Celer IP65 20W / Celer SPK / SPK UGR<19
- Cable Exzhellent Compact 1000V RZ1-K (AS)
- Cable Segurfoc-331 Class SZ1-K (AS+)
- Terminal telefónico: ibernex NX0349
- Luminaria Led 1200 x 300: Trilux Fidesca SD G3 M46 PW19 69-940 ETDD
- SAI: Liebert Vertiv EXS

Comparativa entre ofertas licitadores:

Las dos empresas facilitan fichas técnicas de productos iguales o de similar calidad en los apartados de materiales de obra, material de instalación eléctrica y de climatización. Si bien, la empresa Rubio Morte facilita dos elementos diferenciadores:

- Descripción de sistema de control de gestión de climatización. Es básico realizar esta descripción puesto que el sistema de gestión de climatización (climatizadores, enfriadoras, bombas, etc...) debe ser integrado en el sistema existente en el Hospital.
- Descripción de materiales de instalación de detección de incendios: Es básico saber qué elementos se van a instalar puesto que debe ser compatible con la detección de incendios actual existente en el Hospital. Si no se especifican los modelos no se puede saber su compatibilidad.

1.4- Planos, diagramas descriptivos. Detalles de ejecución.: (Hasta 6 puntos).

A. CONSTRUCCIONES RUBIO MORTE, SA.:

(5 puntos)

Adjunta planos en detalle de:

- Ubicación de zona de implantación en patio de Lavandería que contiene: montacargas, zona de acopios, zona de residuos, acceso a obra, zonas de bienestar, etc. Dichas implantaciones son modificadas durante la implantación de la obra (aportando también sus planos correspondientes). Detalla en planos cerramientos provisionales de la obra (todos).
- Vías de circulación de personal ajeno a la obra y del propio para minimizar solapamientos.

B. CONSTRUCCIONES SAN JOSÉ, SA.:

(1 punto)

Adjunta planos básicos exclusivamente de la zona de implantación.

Comparativa entre ofertas licitadores:

La documentación útil presentada por la empresa Construcciones San José es más bien escasa. Únicamente define planos de zona de implantación (es decir, casetas de obra, vestuarios de obra, comedor, zona de residuos y acopio)

La documentación presentada por la empresa Rubio Morte es necesaria para poder llegar a imaginar el transcurso de la obra en todas sus fases. Dicha documentación apoya y aclara el planteamiento del cambio de uso de diversas dependencias de bienestar (vestuarios, etc...) en zona afectada por la obra. Esta solución imaginativa reduce las interferencias en vías de circulación, minimización de superficies afectadas etc...

1.5 – Cronograma descriptivo de las distintas fases de ejecución, planificación detallada, GANTT, desglose de hitos, así como horario de ejecución de aquellos trabajos que puedan interferir en la asistencia sanitaria. Plazo de entrega de los materiales. **(Hasta 10 puntos).**

IMPORTANTE: Esta planificación deberá ser detallada conforme a las semanas establecidas en el pliegos, sin contemplar en ningún caso una posible reducción de plazos por ser criterio de adjudicación posterior. En caso contrario no será valorado este criterio de adjudicación.

A. CONSTRUCCIONES RUBIO MORTE, S.A.:

(8 puntos)

Plantea la ejecución en 5 meses. Realiza la planificación a partir del 1/07/2022 hasta 30/11/2022 (fecha de inicio prevista y final + 5 meses)

Adjunta diagrama Gantt detallado junto con camino crítico y desglose de hitos.

Realiza un estudio muy detallado de la determinación de la duración de las actividades según equipos, rendimientos y coeficientes reductores. Dicho estudio es plasmado en una tabla muy sencilla con todas y cada una de las unidades de obra.

Adjunta cálculo de coeficientes de reducción en Zaragoza bastante claro.

Adjunta medidas correctoras ante desfases de ejecución.

B. CONSTRUCCIONES SAN JOSÉ, S.A:

(5 puntos)

Plantea la ejecución en 5 meses. Realiza la planificación a partir del 1/07/2022 hasta 30/11/2022 (fecha de inicio prevista y final + 5 meses)

Adjunta diagrama Gantt detallado junto con camino crítico y desglose de hitos.

Adjunta medidas correctoras ante desfases de ejecución.

Adjunta plazos previstos de materiales fundamentales

Comparativa entre ofertas licitadores:

Ambas empresas presentan diagramas de Gantt correctos, determinando camino crítico e hitos (como se pedía en el PPT). Presentan acciones correctoras genéricas y obvias.

Si bien, el elemento diferenciador de las propuestas de ambos licitadores es que la empresa Rubio Morte aporta tabla de duración de actividad y coeficientes de reducción de las mismas caso necesario, además de coeficientes de reducción en la ciudad de Zaragoza (condicionados por temperaturas, precipitaciones, etc...) Dichas tablas llegado el caso de ajustar tiempos, permiten ajustar objetivamente reducciones de tiempo por actividades.

1.6- Recursos humanos y materiales dedicados a la obra. (Hasta 7 puntos)

A. CONSTRUCCIONES RUBIO MORTE, SA.:

(6 puntos)

Adjunta

- Relación de equipos humanos propios, maquinaria y medios auxiliares por equipo.
- Adjunta organigrama funcional nominal de la obra
- CV detallado de los siguientes actores: Director Técnico, Jefe de Obra, Encargado, Delegado de Prevención (todos medios propios de la empresa).

Adjunta relación de las empresas a las cuales va a subcontratar caso de ser adjudicatario de dicha obra. De dicha relación, adjunta carta de compromiso de alguna de ellas. La relación de empresas es la siguiente:

Instalación de Electricidad y Telecomunicaciones:

Orbe Telecomunicaciones (Adjunta carta de compromiso)

Araelectric S.A.

Elesan instalaciones y montajes eléctricos SL

Instalación de Climatización

Ecoclima

Incliza S.L. (Adjunta carta de compromiso)

Climatext.

Carpintería de madera

Carpintería José Rutia. (Adjunta carta de compromiso)

Instalación de fontanería / saneamiento:

Instalaciones Oroel. (Adjunta carta de compromiso)

Coop. Aragonesa Font. Y calef.

Puertas automáticas accesos

Ballarin (Adjunta carta de compromiso)

Magaiz.

Aramática. Aragonesa de Puertas Automáticas (Adjunta carta de compromiso)

Cerrejería / Carpintería de Aluminio

Talleres Armisen

Cerrajería Ecar (Adjunta carta de compromiso)

Industrias Arnedo (Adjunta carta de compromiso)

Pavimento vinílico

Aresa Pavimentos (Adjunta carta de compromiso)

Gescom.

Alicatados y solados

Terraforma interiorismo (Adjunta carta de compromiso)

Azulejos San José

Placas de yeso laminado/pladur

GyC Decoración SC (Adjunta carta de compromiso)

Aucofer SL

Pintura y Texturglas

J. Babil (Adjunta carta de compromiso)

Impermeabilizaciones

Recubrimientos Protectivos

Protección contra incendios

Dasit SA

Edea Seguridad SL.

Gases Medicinales

Carburos Metálicos. (Adjunta carta de compromiso)

Air Liquide SA.

Control de Calidad

Ensayo (Adjunta carta de compromiso)

Control 7

B. CONSTRUCCIONES SAN JOSÉ, S.A.:

(3 puntos)

Adjunta:

- Relación de personal propio caso de ser adjudicatario de la obra en cuestión, junto con su organigrama nominal.
- Adjunta funciones de cada uno de los actores (Delegado de obra, Jefe de Obra, Jefe de Oficina Técnica, Responsable de calidad, Responsable de sostenibilidad y gestión Medioambiental, apoyo Servicios centrales)
- Relación de equipos humanos propios, maquinaria y rendimiento del mismo.
- Admite subcontratación, pero no especifica empresas a subcontratar ni actividades de las mismas

Comparativa entre ofertas licitadores:

Este apartado no debe ser justificado con la descripción de las actividades de los agentes intervinientes en la obra. Este apartado debe ser justificado con el organigrama de las personas asignadas a la obra (caso de ser adjudicatarios y que ambos presentan), relación de maquinaria (que ambos presentan). Pero también con el compromiso de empresas subcontratadas caso de ser contratada la empresa licitadora.

Construcciones San José justifica que admite subcontratación para actividades específicas, pero NO detalla ni que actividades (o instalaciones) ni que empresas y si tiene compromiso con estas.

Por su parte, la empresa Rubio Morte admite también la subcontratación, pero a diferencia de la anterior, detalla tanto la actividad o instalación a contratar, varias opciones de empresas subcontratistas por actividad y carta de compromiso de la mayoría de ellas. Esta información es necesaria para saber tanto el nivel de subcontratación como las empresas a subcontratar.

1.7- Seguridad y salud. Medio ambiente. Gestión de residuos. Control de calidad. (Hasta 6 puntos)

A. CONSTRUCCIONES RUBIO MORTE, S.A.:

(6 puntos)

SEGURIDAD Y SALUD

Sobre el ESS del proyecto, plantea realizar las siguientes modificaciones de acuerdo con la Dirección Facultativa:

- Acceso de obra y materiales también por andamios y plataforma en patio de Lavandería.
- Pequeña zona de acopio de materiales en el patio de Lavandería.
- Contenedor de RCDs en la calle interior del Hospital
- Vestuario, aseo y oficina en las propias salas de obra que irán cambiando de ubicación dependiendo del avance de la obra.
- Aumento de medidas previstas en el ESS según relación que adjunta

Adjunta:

- Riesgos potenciales a prevenir y medios de prevención.
- Protocolo de seguridad en trabajos eléctricos.
- Coordinación con subcontratistas y autónomos.
- Recurso preventivo
- Detalla proceso de formación e información.
- Analiza posibles situaciones de emergencia (genérico) y medidas especiales ante el COVID-19

MEDIOAMBIENTE

Adjunta:

- Unidades de obra y operaciones que puedan generar impactos medioambientales
- Acciones a realizar para minimizar dichas afecciones (ruido, polvo, gases efecto invernadero, generación de residuos, uso de materiales sostenibles, uso de materiales, locales...)
- Adjunta Plan de Gestión de Residuos.
- Adjunta carta de compromiso de la empresa TRANSBUSA para la gestión de residuos caso de ser adjudicataria de la obra. Dicha empresa se encuentra registrada en el Registro de Transportistas y Negociantes, así como Detalla proceso de formación e información.

CONTROL DE CALIDAD

Adjunta plan de control de calidad de obra muy completo a ejecutar por la empresa ENSAYA en las siguientes facetas:

- Plan de control de materiales (especifica amplitud y materiales del plan)
- Pruebas de funcionamiento y puesta a punto (envolventes y cerramientos)
- Pruebas de servicio de instalaciones (fontanería, electricidad, climatización, contraincendios).

Dicha empresa ENSAYA está registrada en el Registro de Laboratorios de Control de Calidad del CTE

Certifica Sistema de Gestión de la Calidad ISO 9001 en vigor

Certifica Sistema de Gestión Medioambiental ISO 14001 en vigor

Certifica Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo ISO 45001 en vigor

SEGURIDAD Y SALUD

Adjunta:

- Borrador de Plan de Seguridad y Salud con: Descripción de la obra, Organización de la Prevención y Seguridad en la obra
- Detalla su Servicio de Prevención mancomunado.
- Especifica Jefe de Seguridad y Salud, recurso preventivo, así como funciones del resto de agentes implicados (genérico)
- Especifica análisis de riesgos, medidas preventivas y protecciones a tomar de las actuaciones a realizar en la obra (genérico)
- Detalla proceso de formación e información, así como información a nuevos trabajadores.
- Analiza posibles situaciones de emergencia (genérico) y medidas especiales ante el COVID-19

MEDIOAMBIENTE

Adjunta Plan de vigilancia medioambiental con:

- Unidades de obra y operaciones que puedan generar impactos medioambientales
- Acciones para minimizar dichas afecciones (ruido, polvo, protección atmosférica,...)
- Incluye instrucciones de trabajo específicas
- Especifica responsable en materia de Gestión Medioambiental.
- Programa de gestión de residuos sin especificar gestor de los mismos.

CONTROL DE CALIDAD

Realizará control del proyecto de las instalaciones en base a:

- Control documental
- Control de calidad durante la ejecución.

Es una documentación genérica y no detalla específicamente a las actuaciones a realizar caso de ser adjudicatario. Detalla responsable de calidad. Adjunta documento de Política de Calidad y Medioambiente.

Certifica Sistema de Gestión de la Calidad ISO 9001 en vigor

Certifica Sistema de Gestión Medioambiental ISO 14001 (no legible)

Certifica Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo ISO 45001 en vigor

Comparativa entre ofertas licitadores:

Este apartado NO debe ser justificado única y exclusivamente con información genérica de Planes de Gestión Medioambiental, planes de Seguridad y Salud o certificaciones ISO (que ambos tienen). Además de esta información genérica y común a la mayoría de obras de construcción, se debe bajar al detalle por ejemplo aumento de medidas del ESS, compromiso de gestión de residuos con gestor homologado, que si justifica Construcciones Rubio Morte y no presenta Construcciones San José.

Además, en el apartado de Control de Calidad, este apartado NO se debe justificar haciendo transcripción de lo que obliga el Código Técnico de Edificación (Real Decreto 314/2006) que es lo que hace la empresa Construcciones San José. Hay que bajar al detalle y especificar qué se va a hacer. Este apartado está perfectamente detallado en la documentación aportada por la empresa ENSAYA (que será subcontratada por Rubio Morte caso de ser adjudicatario) donde determina ámbito y amplitud de Plan de Calidad a realizar específico para esta obra.

PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIO 1:

A. CONSTRUCCIONES RUBIO MORTE, SA.:

Criterio 1.1 (Hasta 6 puntos):	5 Puntos.
Criterio 1.2 (Hasta 7 puntos):	5 Puntos.
Criterio 1.3 (Hasta 7 puntos):	6 Puntos.
Criterio 1.4 (Hasta 6 puntos):	5 Puntos.
Criterio 1.5 (Hasta 10 puntos):	8 Puntos.
Criterio 1.6 (Hasta 7 puntos):	6 Puntos.
Criterio 1.7 (Hasta 6 puntos):	6 Puntos.

Puntuación máxima Total Criterio 1: 49 puntos.

Puntuación total otorgada Criterio 1: 41 puntos.

B. CONSTRUCCIONES SAN JOSÉ, S.A.:

Criterio 1.1 (Hasta 6 puntos):	3 Puntos.
Criterio 1.2 (Hasta 7 puntos):	2 Puntos.
Criterio 1.3 (Hasta 7 puntos):	3 Puntos.
Criterio 1.4 (Hasta 6 puntos):	1 Puntos.
Criterio 1.5 (Hasta 10 puntos):	5 Puntos.
Criterio 1.6 (Hasta 7 puntos):	3 Puntos.
Criterio 1.7 (Hasta 6 puntos):	3 Puntos.

Puntuación máxima Total Criterio 1: 49 puntos.

Puntuación total otorgada Criterio 1: 20 puntos.

**Fdo.: Jefe de servicio de Ingeniería y Mantenimiento
Francisco Martínez.**