



Municipalidad de Yataity del Guairá
Departamento de Planificación y Obras

Capital del Ho Po'i

Gobierno Municipal Abg. Gloria Duarte 2021 – 2026

#Tejiendo_el_Progreso_y_Developmento_para_Yataity_del_Guaira

Cnel. Bogado entre Villarrica y Rosario N° 720
Teléf.: (0549) 20003 – e-mail: munyataitydelguaira@gmail.com
RUC: N° 80028379-1

Pág. 1

DICTAMEN TÉCNICO

(Art 40 inc a) Res DNCP N°4401 y Res DNCP N° 453 Art 12)

Modalidad: Menor Cuantía Nacional (MCN) N° 01/2024

Proyecto: Construcción de un bloque de cocina comedor de 8,60 x 10,90 tipología MEC con vigas de H° A° y techo de tejas en la Escuela Básica N° 849 Tte. Cnel. Ernesto Scarone ubicada en la compañía Potrero Benegas jurisdicción de Yataity del Guaira" con fondos del Fonacide

ID N° 448162

Lugar y fecha: Yataity del Guaira, 31 de mayo de 2024

UOC Convocante (*): UOC Yataity del Guaira

Unidad o área requirente (*): Departamento de Obras

Funcionario o técnico responsable (*): Arq. Marlene Ramírez Vigo

Dependencia y cargo que desempeña (*): Dpto. de Planificación y Obras - Proyectista

- Justificación técnica que respalda la objetividad, imparcialidad, regularidad y la razonabilidad o proporcionalidad de los requerimientos técnicos solicitados (*).

La construcción de cocina comedor de 8,60 x 10,90 tipología MEC con vigas de H° A° y techo de tejas en la Escuela Básica N° 849 Tte. Cnel. Ernesto Scarone se basa en los siguientes criterios técnicos:

- Estándares de construcción educativa:

El requerimiento edilicio se encuentra plenamente justificado desde la microplanificación educativa la cual refleja y sustenta la necesidad para la institución beneficiada de contar con un espacio acorde a los tiempos actuales a fin de que los educandos en etapa de crecimiento y desarrollo intelectual reciban el alimento en un ambiente limpio, ordenado, cerrado y libre de la presencia de factores contaminantes, considerando la próxima distribución y entrega del almuerzo escolar en cumplimiento e implementación de la ley vigente "hambre cero" sancionada y promulgada recientemente por el Gobierno Nacional.

Los requerimientos técnicos han sido establecidos de conformidad a las normativas, lineamientos y estándares de construcción educativa.

- Condiciones climáticas locales:

La utilización de techo de tejas responde a las condiciones climáticas de la región, proporcionando una mejor resistencia a la lluvia y al sol, además de contribuir a una estética adecuada para el entorno escolar.

- Durabilidad y mantenimiento:

Los materiales requeridos para el proyecto constructivo seleccionados, incluyendo el hormigón armado y las tejas, han sido convenientemente escogidos por su durabilidad y facilidad de mantenimiento, garantizando una estructura que perdure en el tiempo y requiera un mantenimiento mínimo.

- Consultoría técnica: La especificación de los requerimientos se ha realizado tras un análisis técnico elaborado por la profesional de obras y en base al modelo y tipología estándar elaborado los profesionales capacitados de la Dirección de Infraestructura del MEC, considerando aspectos de seguridad, funcionalidad y confort para los usuarios.

Marlene Ramírez Vigo
Marlene Ramírez Vigo
Arquitecta
Reg. N° 2494 - MOPC



Lic. Gloria Mabel Melgarejo
Lic. Gloria Mabel Melgarejo
Encargada de U.O.C.



Municipalidad de Yataity del Guairá
Departamento de Planificación y Obras

Capital del Río Paraná

Gobierno Municipal Abg. Gloria Duarte 2021 – 2026

#Tejiendo_el_Progreso_y_Developmento_para_Yataity_del_Guairá

Cnel. Bogado entre Villarrica y Rosario N° 720
Teléf.: (0549) 20003 – e-mail: munyataitydelguaira@gmail.com
RUC: N° 80028379-1

...Continuación...

Pág. 2

DICTAMEN TÉCNICO

(Art 40 inc a) Res DNCP N°4401 y Res DNCP N° 453 Art 12)

- **Identificar y justificar de forma expresa si algún requerimiento podría limitar la participación de potenciales oferentes:**
Requerimiento específico: Dimensiones exactas del bloque de cocina comedor 8,60 x 10,90 tipología MEC con viga de H° A° y techo de tejas.

Justificación: Las dimensiones indicadas son las estandarizadas de acuerdo a la tipología del proyecto constructivo para un bloque de cocina comedor del MEC, ocupando un espacio dentro de la institución educativa, facilitando la organización y utilización del área específica. El uso de techo de tejas y vigas de H° A° se justifica por su resistencia y durabilidad ante las condiciones climáticas de la región. Este requerimiento no debería limitar la participación de potenciales oferentes, ya que las dimensiones y materiales son estándares en la industria de la construcción nacional debiendo asegurar calidad y costo.

Impacto en la competencia: No se considera que los requerimientos constituyan un impacto que limite la participación de oferentes, ya que los materiales y técnicas constructivas solicitadas son parámetros estándar y ampliamente disponibles en el mercado.

- **Si en las bases licitatorias se indica una marca específica u otro derecho intelectual exclusivo, mencionar la justificación que respalda lo solicitado o que no existe otro modo de identificarlo. Se aclara que, en caso de incluirlos, los mismos tendrán carácter referencial.**

Requerimiento específico: No se ha indicado ninguna marca específica ni derecho intelectual exclusivo en las bases licitatorias para esta obra.

Los requerimientos técnicos para la construcción del bloque de cocina comedor de 8,60 x 10,90 tipología MEC con vigas de H° A° y techo de tejas en la Escuela Básica N° 849 Tte. Cnel. Ernesto Scarone se encuentran justificados en base a estándares de construcción educativa, condiciones climáticas locales y criterios de durabilidad y mantenimiento. No se identifican limitaciones significativas para la participación de potenciales oferentes, y no se han especificado marcas o derechos intelectuales exclusivos que restringirían la competencia


Marlene Ramírez Vigo
Arquitecta
RUC N° 2494 - MOPC

Arq. Marlene Ramírez Vigo
Responsable Dpto. de Planificación y Obras





Lic. Gloria Melgarejo
Responsable de la UOC