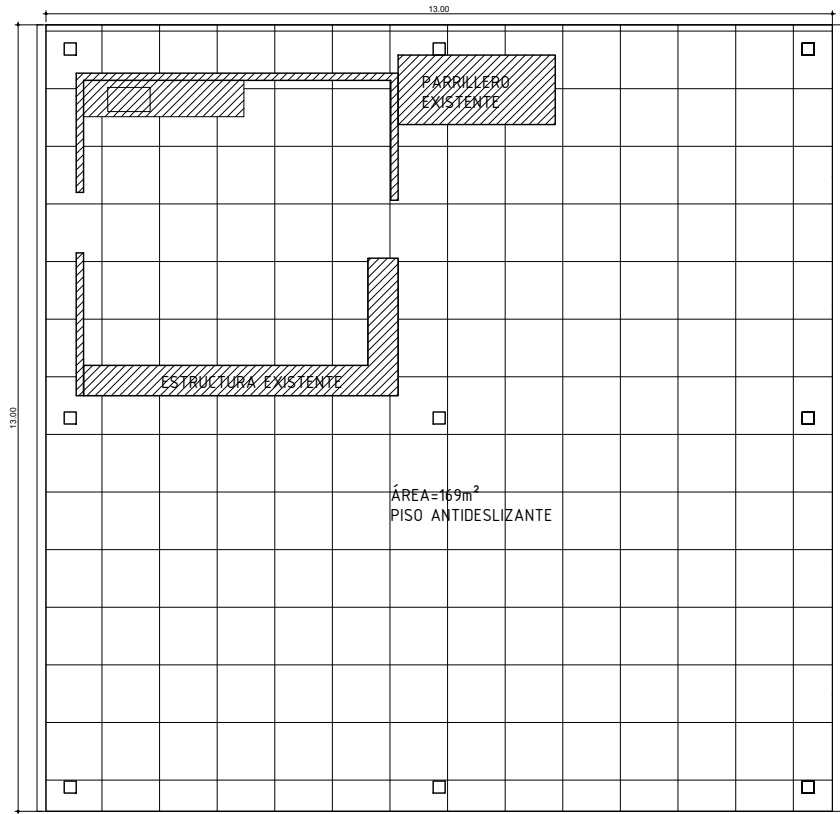


PLANTA BAJA esc: 1/75



PLANTA BAJA EXISTENTE esc: 1/125

ÁREA=169m<sup>2</sup>

La propuesta trata de un área con piso y techada de 169m<sup>2</sup> y dentro de la misma un bloque más chico con cocina, despensa, zona de lavado, parrillero y lugar para atención al público, el área mínima de este local es de 64m<sup>2</sup>. En el caso de presentar otra disposición se debe mantener, además del área mínima, los servicios allí citados. Este bloque debe ser cerrado, se propone un sistema de puertas de chapa que se eleven durante los eventos y se pueda cerrar completamente mientras no se este utilizando el espacio. El local cuenta con un parrillero, una mesada con pileta y una mesada alta para atención al público, en la nueva propuesta serían demolidos, en caso de querer mantenerlos y adecuarlos se deberá presentar plano de como quedaría el conjunto de la obra para aprobación de la DGO.

TECHO -  
El área mínima de techo es de 169m<sup>2</sup> (13x13m).  
Se sugiere estructura metálica compuesta de cerchas y chapa aluminizada o galvanizada (calibre 26) apoyada sobre columnas, las mismas pueden ser metálicas o de hormigón armado.  
Son 7 cerchas de 13m de largo x 0,50m de altura, estructura perimetral de PNU 75 e interna PNU 68 e:2mm  
Son 9 pilares de 3,20m de altura, que pueden ser metálicos, formados por 2 PNU de 75 con fijados al dado de hormigón (80x80x80cm) con platinas o de hormigón armado de 20x20cm, también con dados de 80x80x80cm.  
Dichos pilares serán unidos por un PNI 160, que también servirá de apoyo para las cerchas.

En caso de utilizar otro sistema constructivo, dimensión o cualquier otra característica diferente de lo aquí propuesto deberá presentarse proyecto y el mismo debe ser aprobado por la DGO.

PISO ANTIDESLIZANTE -  
Se deberá corregir o rehacer contrapiso existente y poner un revestimiento de buena calidad antideslizante aprobado por la DGO.  
En el frente y en la lateral el acceso será a través de rampas, no se permitirán escalones.

INSTALACIONES ELÉCTRICA Y SANITARIAS -  
El local cuenta con el suministro de agua y electricidad.  
Se deberá hacer la instalación eléctrica interna con la correspondiente instalación de luminarias, así como la instalación sanitaria adecuada.  
Dichas instalaciones deberán ser realizadas con materiales de primera calidad y adecuados para el uso. Los mismos deberán ser aprobados por la DGO.

A01

LÁMINA

INTENDENCIA DEPARTAMENTAL DE RIVERA

DIRECTOR GENERAL DE OBRAS: ARQ. MARTÍN GARCÍA

CANTINA DE BOXES

DOCUMENTACIÓN EJECUTIVA

UBICACIÓN Autódromo Eduardo P. Cabrera  
Rivera

RUBRO

PLANO

PADRÓN

Autódromo Eduardo P. Cabrera  
Rivera

RUBRO

PLANO PLANTA BAJA

PADRÓN

TÉCNICO M. Eugenia Romero

ESCALA INDICADA

FECHA DIC. 2025

RIVERA  
Sin fronteras  
CRECIENDO CON  
EQUIDAD

DGO  
DIRECCIÓN GENERAL  
DE OBRAS

Contacto: 4623 1900 int.112 | Web: www.rivera.gub.uy