



HT-01

topografía

1:500

GR. 101

PROYECTO 101

PROYECTO 101

PROYECTO 101

DISEÑO

Simón Hosie Samper
A25101999-79781901
Paola Macía
CC. 1.020.721.384

PROMOTOR DEL PROYECTO

Crepes & Waffles

PROYECTO

Colegio La Leona

CONVENCIONES

MODIFICACIONES

FECHA

COLABORADORES

Arq Pablo Sald Lissa

OBSERVACIONES

Las dimensiones de los elementos estructurales en concreto y en madera, las definirá el ingeniero estructural, de acuerdo a los cálculos y a la norma NSR-10.
Todas las dimensiones están expresadas en metros a menos que se indique lo contrario. En caso de inconsistencias de las dimensiones con los planos estructurales priman las indicaciones estructurales, se debe avisar de inmediato al arquitecto diseñador.
Primar los detalles estructurales sobre los arquitectónicos.
Antes de proceder con la fabricación de puertas, ventanas y muebles fijos se deberán confirmar las medidas en obra.
El nivel 0.00 corresponde con la cota +2044.05 del levantamiento topográfico del lote de agosto de 2018, plano TP-01 del Topógrafo LUIS ALFONSO SALCEDO DAZ.
MAT. 01-15914 CPNT
El color final de pintura interna y externa de todos los espacios, así como las baldosas de pisos y paredes deberá ser aprobado por el arquitecto diseñador del proyecto.

ARCHIVOS DE REFERENCIA

FECHA DE PRODUCCIÓN

FECHA DE PRODUCCIÓN

LOCALIZACIÓN DEL PROYECTO

Cajamarca - Tarma

CONTIENE

Plano de topografía

ESCALA

Indicada

FECHA

Octubre 2018

ARCHIVO

proyecto cajamarca 20200212.pdf

FECHA CORP

2020-02-25

DISEÑO

Arq Pablo Sald Lissa

REVISIÓN

2

FECHA

2020-02-25

REVISIÓN

2

FECHA

2020-02-25