

4

3

2

1

F

F

E

E

D

D

C

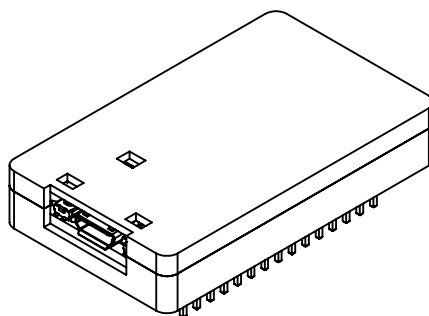
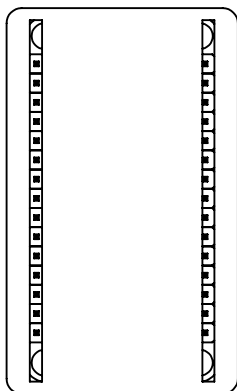
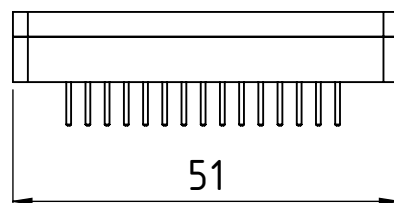
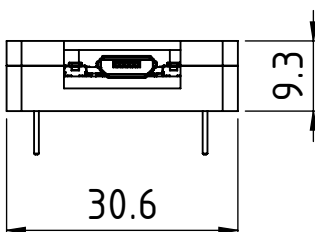
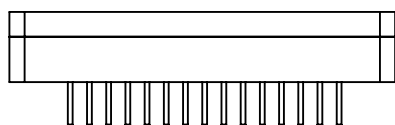
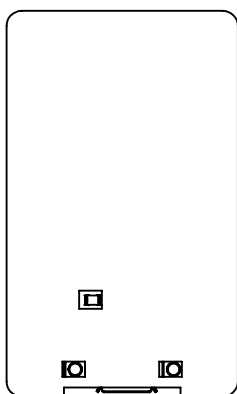
C

B

B

A

A



APTO NODEMCU
ESP8266
MÁXIMA TEMPERATURA
DE OPERACIÓN: 50 °C

SI NO SE INDICA LO CONTRARIO:
LAS COTAS SE EXPRESAN EN MM
ACABADO SUPERFICIAL:
TOLERANCIAS:
LINEAL:
ANGULAR:

ACABADO:

REBARBAR Y
ROMPER ARISTAS
VIVAS

NO CAMBIE LA ESCALA

REVISIÓN

GHLTEC
Ingeniería y control

CONTROL
SOLUTIONS

TÍTULO:

GABINETE PARA ARDUINO
NODEMCU ESP8266

N.º DE DIBUJO

PATM-1240-P0

A4

MATERIAL:

PESO:

ESCALA: 1:1

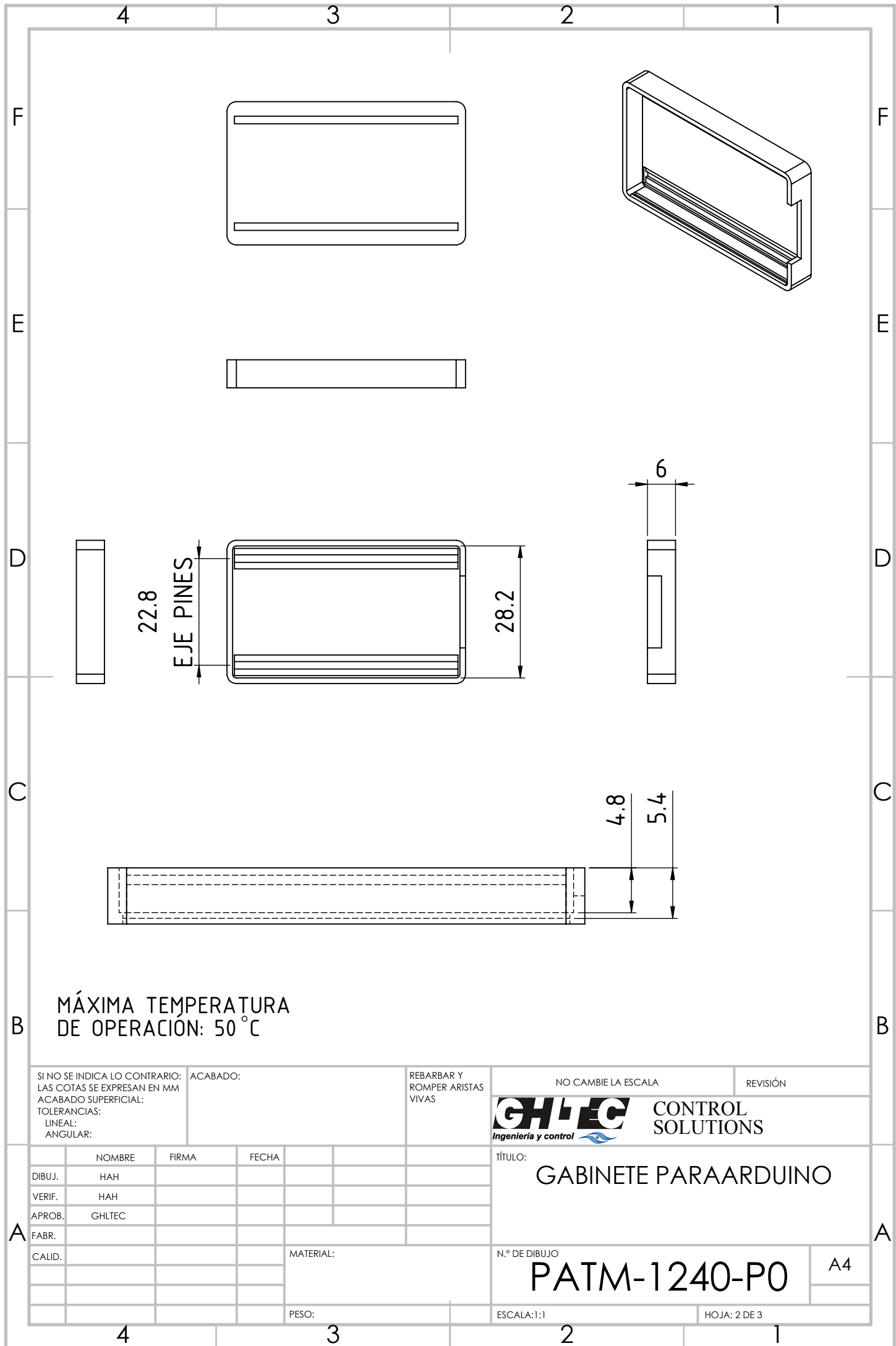
HOJA: 1 DE 3

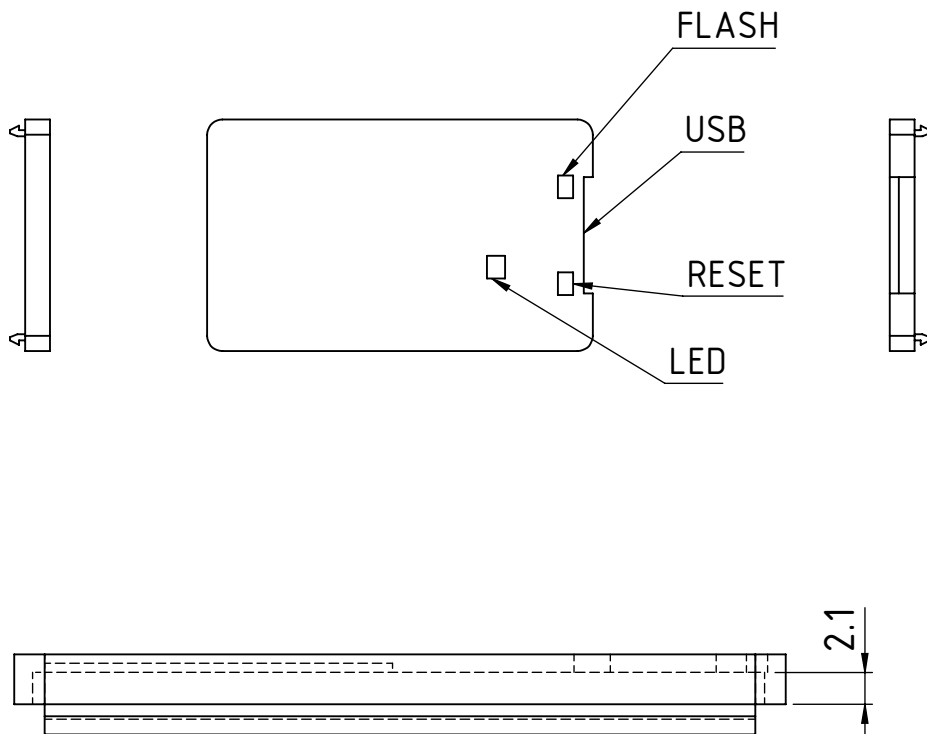
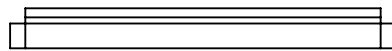
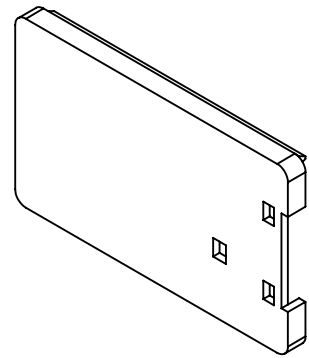
4

3

2

1





REVISIÓN



GABINETE PARAARDUINO

PATM-1240-P0

A4

HOJA: 3 DE 3

PESO:

MATERIAL: