

ANCHO:		FONDO:	
D-ÚTIL 1:		D-ÚTIL 2:	
Nº PARADAS:		REC. TOTAL	
REC-1:	0	REC-2:	0
REC-3:	0	REC-4:	0

**Motor:**

Enviar levas:  SI / NO  UD.:

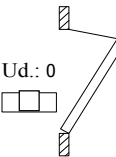
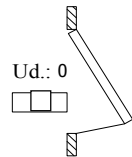
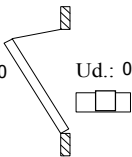
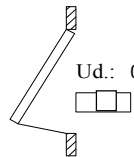
*Marcar en plano posición de leva aunque no se solicite envío.*

Acabado:  SKINPLATE / MELAMINA

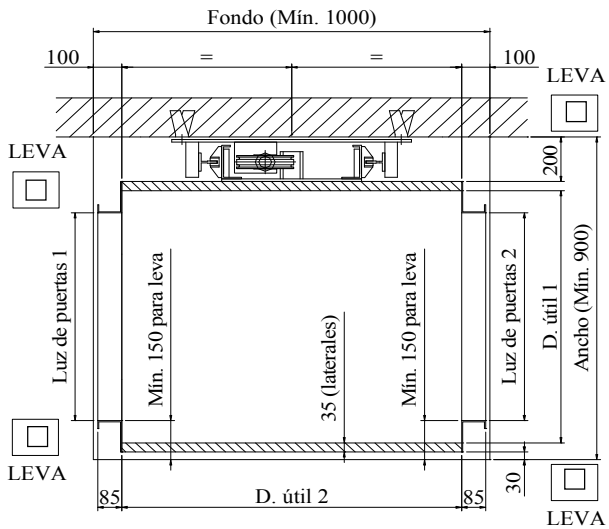
**Otros:**

Enviar puertas:  SI / NO

**Luz de puerta 1:**



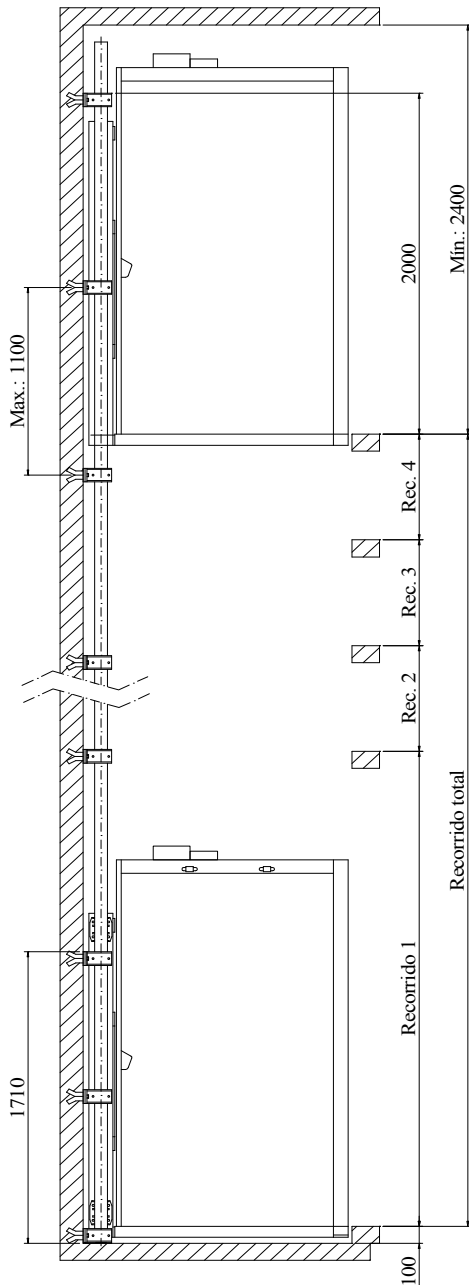
**Luz de puerta 2:**



**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

TIPO:	EHP-1
CARGA (Kg):	300
VELOCIDAD (m/s):	0,15
PLATAFORMA (mm):	

**OBSERVACIONES:**



ANCHO:

FONDO:

D-ÚTIL 1:

D-ÚTIL 2:

N° PARADAS:

REC. TOTAL

REC-1:

REC-2:

REC-3:

REC-4:

Motor:

Enviar levas:

SI / NO

UD.:

Marcar en plano posición de leva aunque no se solicite envío.

Acabado:

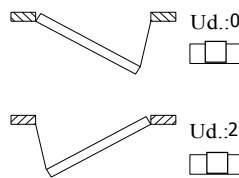
SKINPLATE / MELAMINA

Otros:

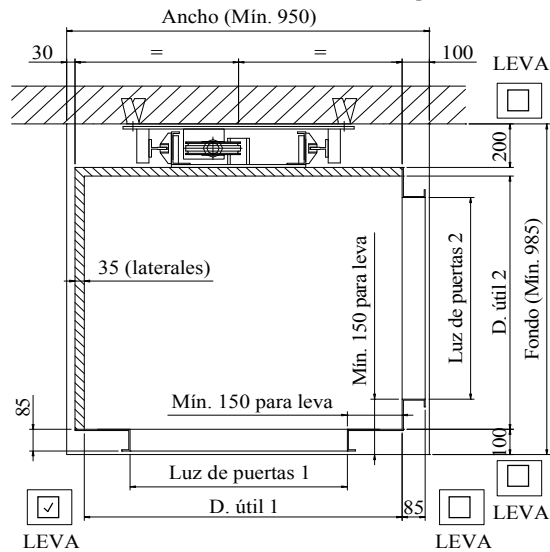
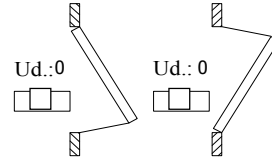
Enviar puertas:

SI / NO

Luz de puerta 1:



Luz de puerta 2:



**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

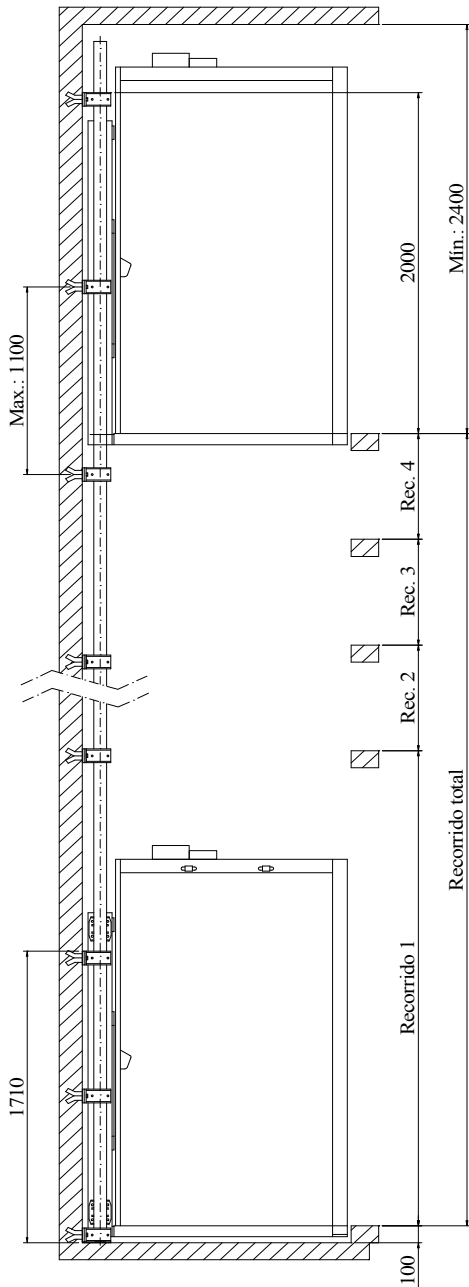
TIPO: EHP-1

CARGA (Kg): 300

VELOCIDAD (m/s): 0,15

PLATAFORMA (mm):

OBSERVACIONES:



ANCHO:  
D-ÚTIL 1:  
N° PARADAS:  
REC-1:  
REC-3:  
Motor:

FONDO:  
D-ÚTIL 2:  
REC. TOTAL  
REC-2:  
REC-4:

Enviar levas:  SI / NO  UD.:

Marcar en plano posición de leva aunque no se solicite envío.

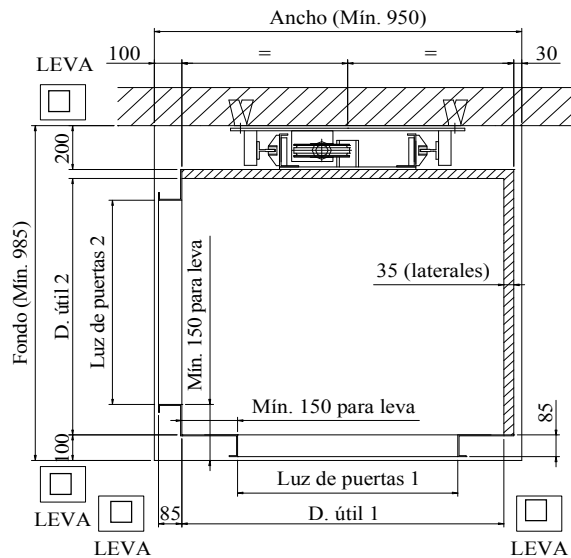
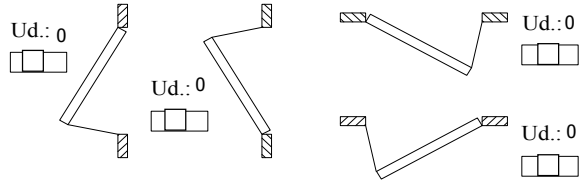
Acabado:  SKINPLATE / MELAMINA

Otros:

Enviar puertas:  SI / NO

Luz de puerta 1:

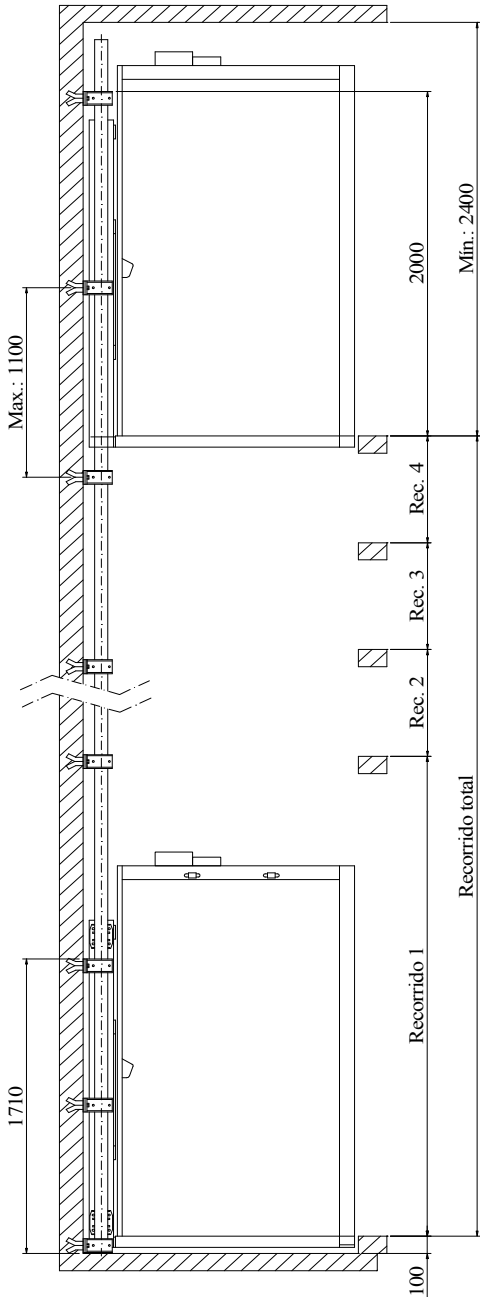
Luz de puerta 2:



**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

TIPO: EHP-1  
CARGA (Kg): 300  
VELOCIDAD (m/s): 0,15  
PLATAFORMA (mm):

OBSERVACIONES:



ANCHO:

FONDO:

D-ÚTIL 1:

D-ÚTIL 2:

N° PARADAS:

REC. TOTAL

REC-1:

REC-2:

REC-3:

REC-4:

Motor:

Enviar levas:  SI / NO  UD.:

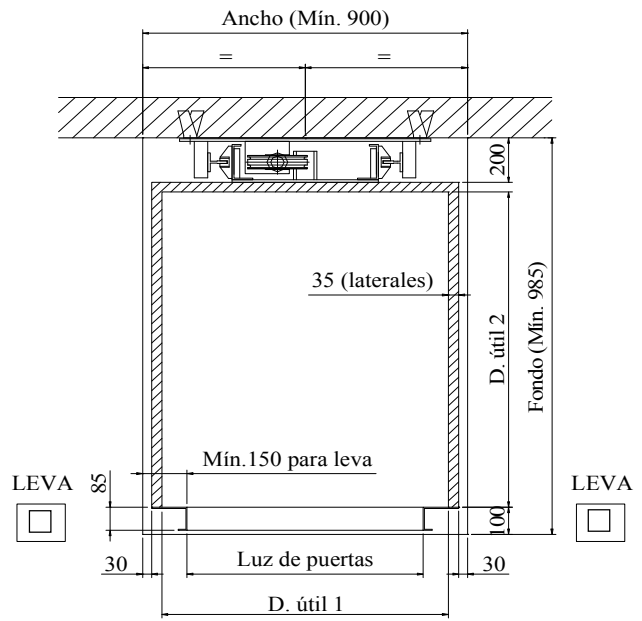
Marcar en plano posición de leva aunque no se solicite envío.

Acabado:  SKINPLATE / MELAMINA

Otros:

Enviar puertas:  SI / NO

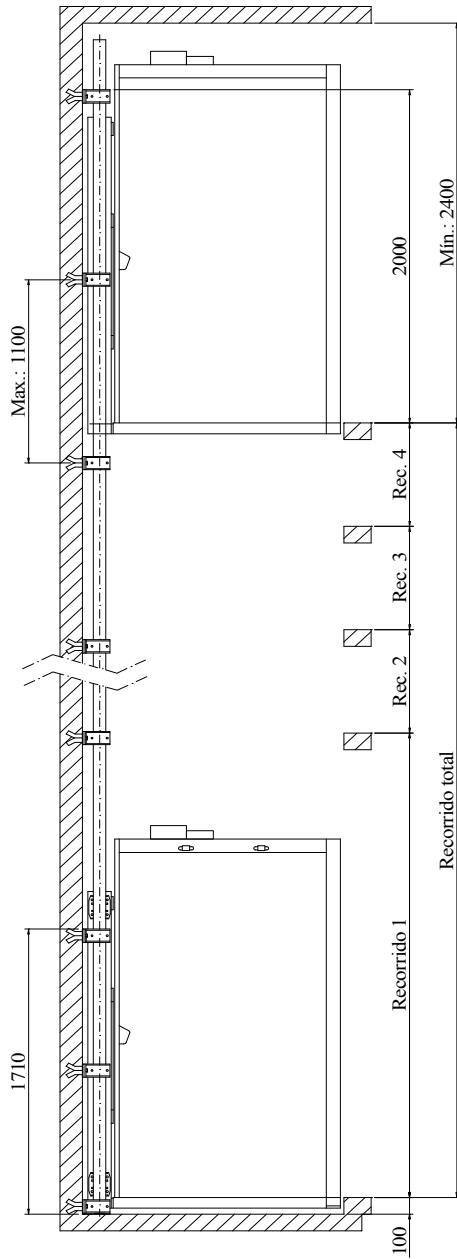
Luz de puerta 1:



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

TIPO:	EHP-1
CARGA (Kg):	300
VELOCIDAD (m/s):	0,15
PLATAFORMA (mm):	

OBSERVACIONES:



ANCHO:

FONDO:

D-ÚTIL 1:

D-ÚTIL 2:

N° PARADAS:

REC. TOTAL

REC-1:

REC-2:

REC-3:

REC-4:

Motor:

Enviar levas:

SI / NO

UD.:

Marcar en plano posición de leva aunque no se solicite envío.

Acabado:

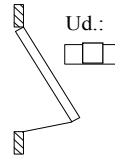
SKINPLATE / MELAMINA

Otros:

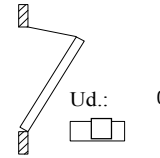
Enviar puertas:

SI / NO

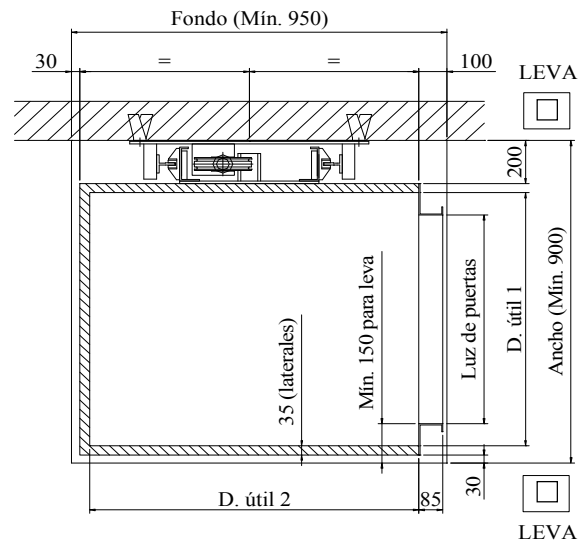
Luz de puerta 1:



Ud.: 0



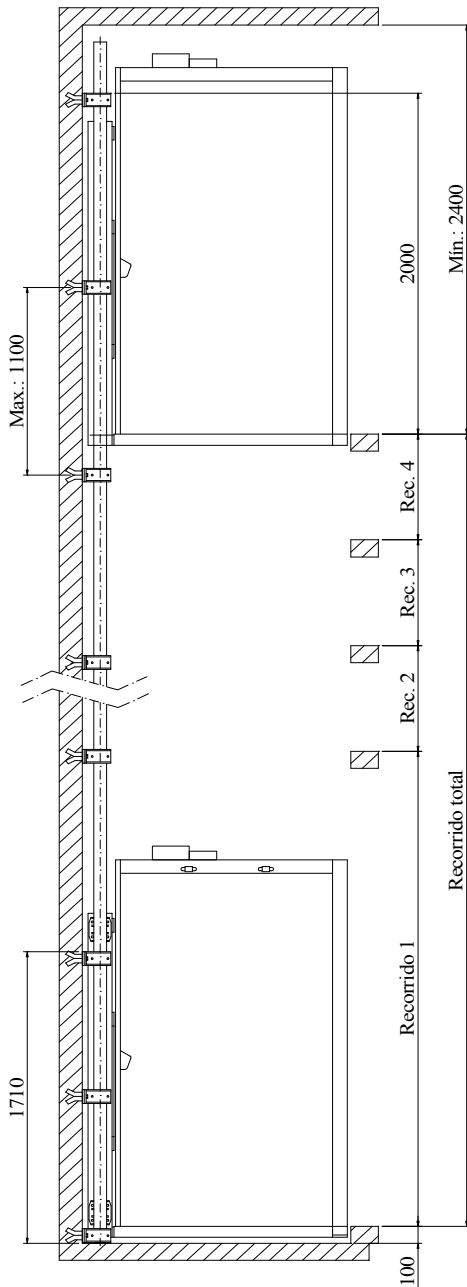
Ud.: 0



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

TIPO:	EHP-1
CARGA (Kg):	300
VELOCIDAD (m/s):	0,15
PLATAFORMA (mm):	

OBSERVACIONES:



ANCHO:  
D-ÚTIL 1:  
N° PARADAS:  
REC-1:  
REC-3:  
Motor:

FONDO:  
D-ÚTIL 2:  
REC. TOTAL  
REC-2:  
REC-4:

Enviar levas:  SI / NO  UD.:

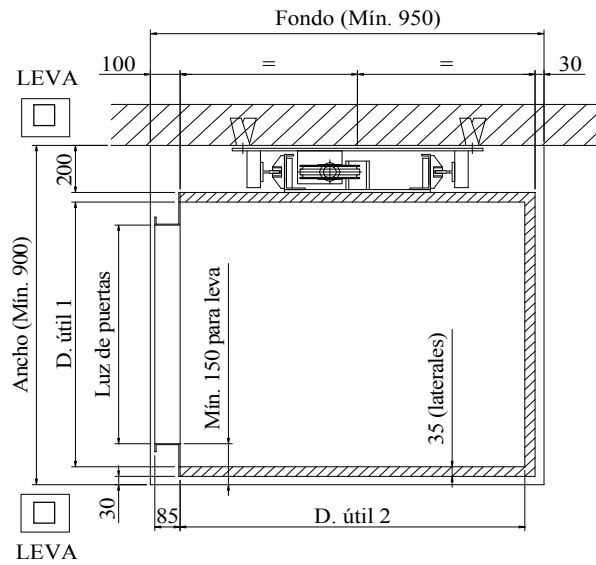
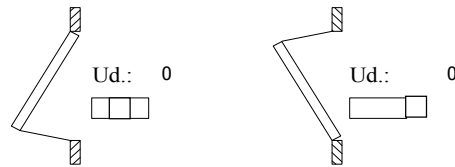
Marcar en plano posición de leva aunque no se solicite envío.

Acabado:  SKINPLATE / MELAMINA

Otros:

Enviar puertas:  SI / NO

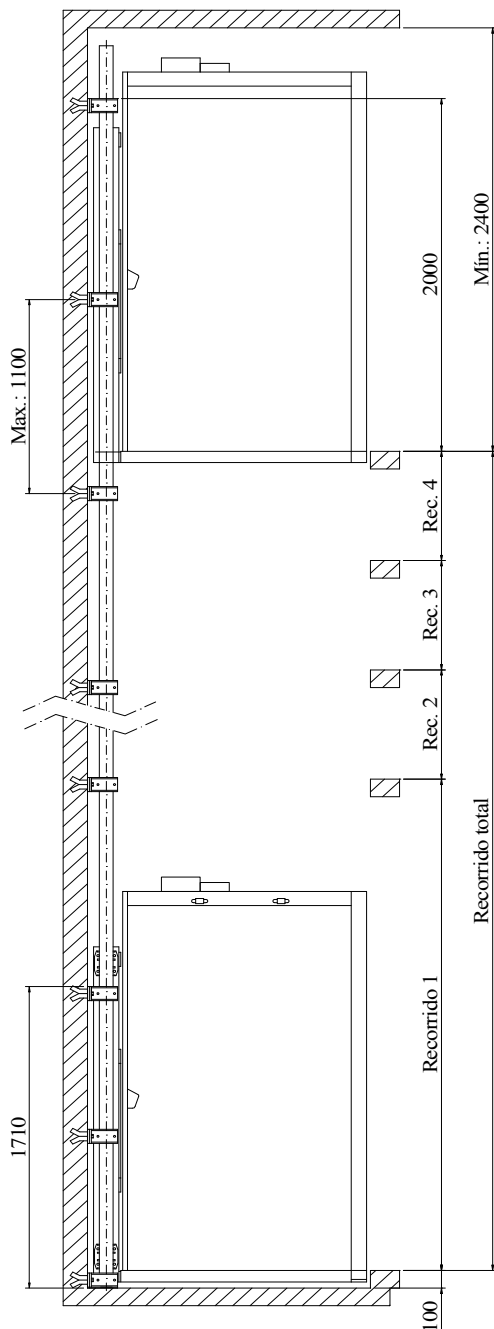
Luz de puerta 1:



**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

TIPO: EHP-1  
CARGA (Kg): 300  
VELOCIDAD (m/s): 0,15  
PLATAFORMA (mm):

OBSERVACIONES:



ANCHO:

FONDO:

D-ÚTIL 1:

D-ÚTIL 2:

N° PARADAS:

REC. TOTAL

REC-1:

REC-2:

REC-3:

REC-4:

Motor:

Enviar levas:

SI / NO

UD.:

0

Marcar en plano posición de leva aunque no se solicite envío.

Acabado:

SKINPLATE / MELAMINA

Otros:

Enviar puertas:

SI / NO

Luz de puerta 1:

Ud.: 0










Ud.: 0





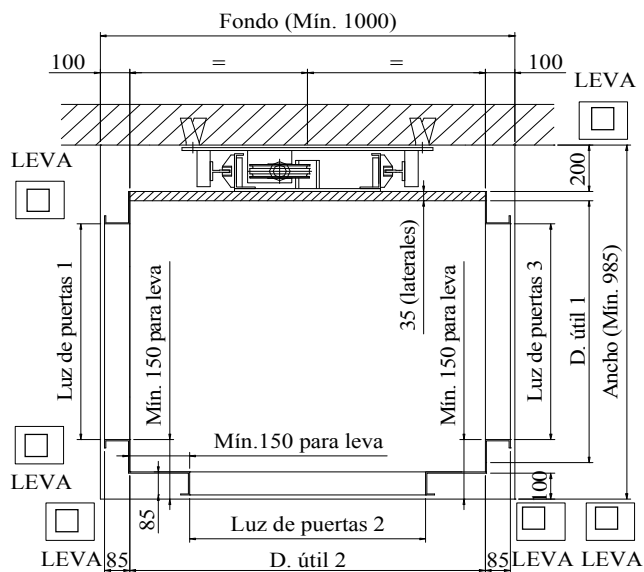
Luz de puerta 3:

Ud.: 0





Luz de puerta 2:



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

TIPO: EHP-1

CARGA (Kg): 300

VELOCIDAD (m/s): 0,15

PLATAFORMA (mm):

OBSERVACIONES: