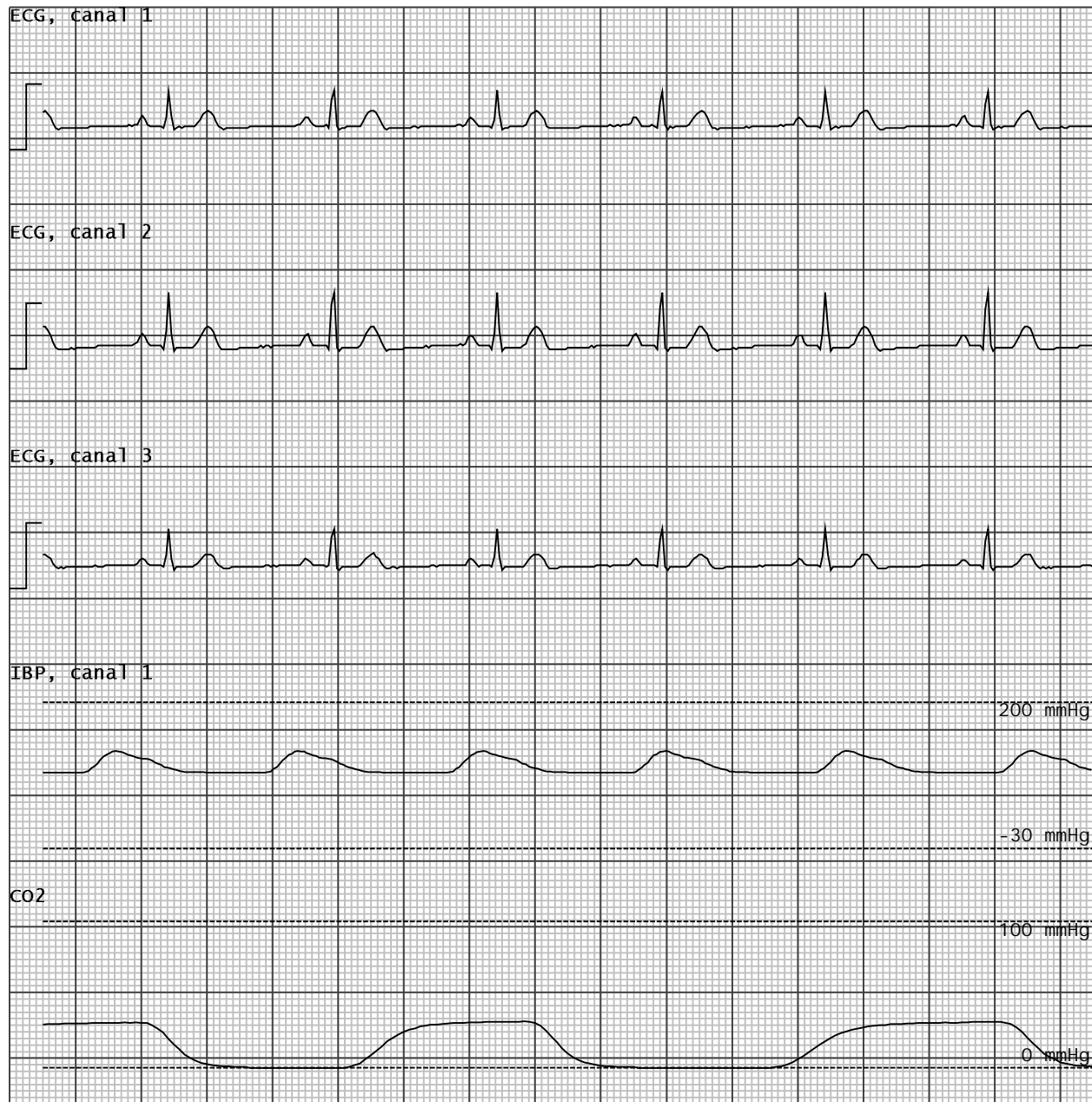


# Cardiotecnica - Diseño

Cama: \_7  
 Nombre:  
 Documento:  
 Obra social:

Historia clínica:  
 Número de afiliado:

Fecha y hora	BPM	Resp	Temp	SpO2	Ni bp	I bp1	I bp2	EtCO2 InCO2	Evento
30/08/13 14:03	59	20	37,1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	32 / 0 mmHg	

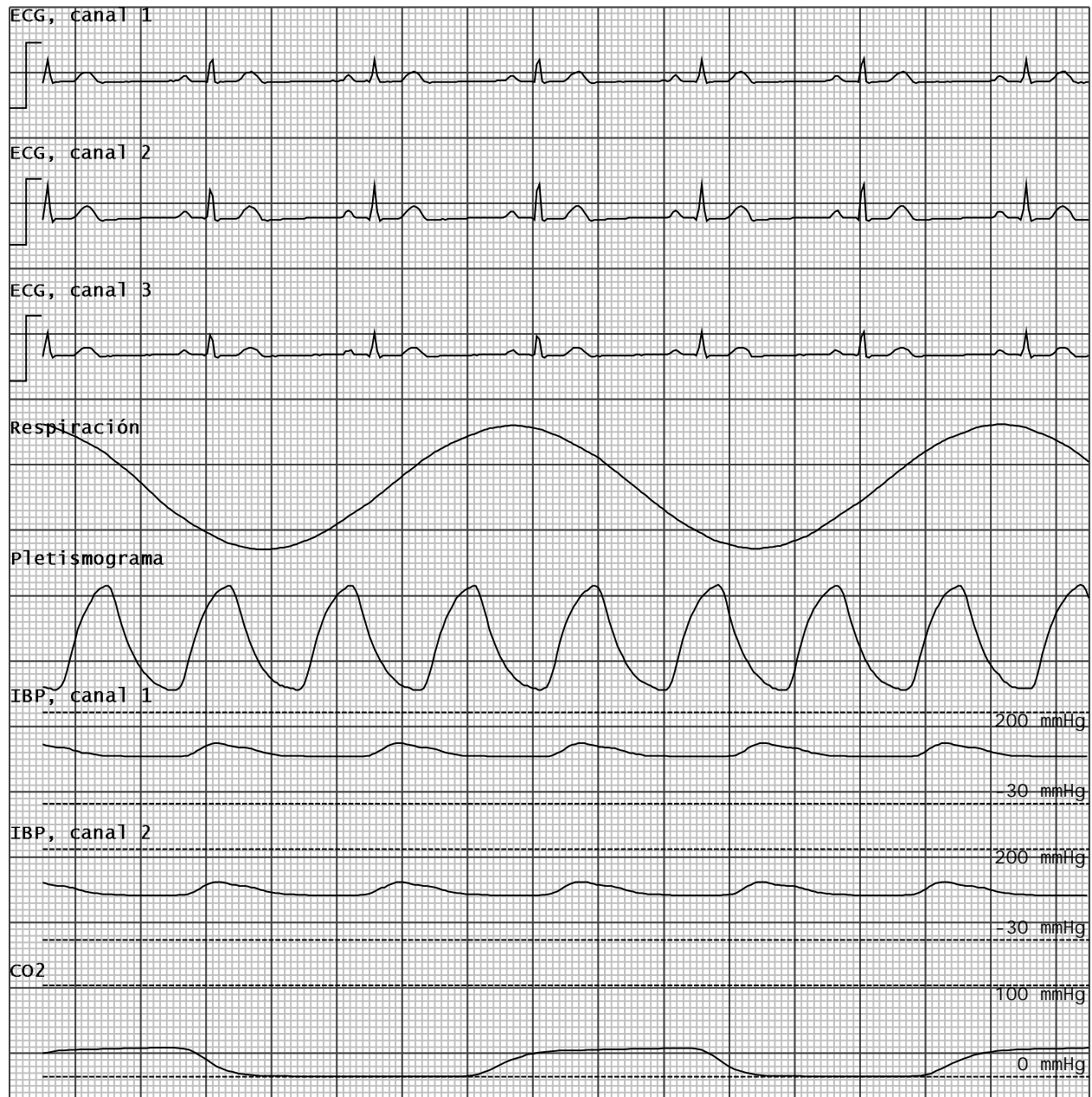


# Cardiotecnica - Diseño

Cama: \_5  
 Nombre: PEPIÑO, pepe  
 Documento:  
 Obra social:

Historia clínica:  
 Número de afiliado:

Fecha y hora	BPM	Resp	Temp	SpO2	Ni bp	I bp1	I bp2	EtCO2 InCO2	Evento
30/08/13 16:48	60	20	37,1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	33 / 0 mmHg	Medición de Ni bp



## Cardiotecnica - Diseño

---

Cama: \_1  
Nombre: PEPI NO, Pepe  
Documento: 1. 2. 3. 4.  
Obra social :

Historia clínica:  
Número de afiliado:

Cama: \_2  
Nombre:  
Documento:  
Obra social :

Historia clínica:  
Número de afiliado:

Cama: \_3  
Nombre:  
Documento:  
Obra social :

Historia clínica:  
Número de afiliado:

Cama: \_4  
Nombre:  
Documento:  
Obra social :

Historia clínica:  
Número de afiliado:

Cama: \_5  
Nombre: PEPI NO, pepe  
Documento:  
Obra social :

Historia clínica:  
Número de afiliado:

Cama: \_6  
Nombre:  
Documento:  
Obra social :

Historia clínica:  
Número de afiliado:

Cama: \_7  
Nombre:  
Documento:  
Obra social :

Historia clínica:  
Número de afiliado:

Cama: \_8  
Nombre:  
Documento:  
Obra social :

Historia clínica:  
Número de afiliado:

## Cardiotecnica - Diseño

---

Datos del paciente, cama: \_5

Nombre: pepe

Apellido: pepino

Documento:

Historia clínica:

Género: Masculino

Edad:

Peso:

Altura:

Obra social:

Número de afiliado:

Dirección:

Teléfono:

Contacto:

Teléfono del contacto:

## Cardiotecnica - Diseño

Cama: \_5  
 Nombre: PEPI NO, pepe  
 Documento:  
 Obra social:

Historia clínica:  
 Número de afiliado:

Fecha y hora	BPM	Resp	Temp	SpO2	Ni bp	I bp1	I bp2	EtCO2 InCO2	Evento
30/08/13 16: 49	60	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	34 / 0 mmHg	
30/08/13 16: 48	60	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	33 / 0 mmHg	Medi ción de Ni bp
30/08/13 16: 48	60	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	31 / 0 mmHg	
30/08/13 16: 47	59	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	33 / 0 mmHg	
30/08/13 16: 46	59	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	33 / 0 mmHg	Medi ción de Ni bp
30/08/13 16: 46	60	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	32 / 0 mmHg	
30/08/13 16: 45	60	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	34 / 0 mmHg	
30/08/13 16: 44	60	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	33 / 0 mmHg	Medi ción de Ni bp
30/08/13 16: 44	59	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	33 / 0 mmHg	
30/08/13 16: 43	60	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	34 / 0 mmHg	
30/08/13 16: 42	59	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	32 / 0 mmHg	
30/08/13 16: 41	59	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	33 / 0 mmHg	Medi ción de Ni bp
30/08/13 16: 41	59	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	34 / 0 mmHg	
30/08/13 16: 40	60	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	32 / 0 mmHg	
30/08/13 16: 39	59	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	33 / 0 mmHg	Medi ción de Ni bp
30/08/13 16: 39	59	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	32 / 0 mmHg	
30/08/13 16: 38	59	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	31 / 0 mmHg	
30/08/13 16: 38	59	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	34 / 0 mmHg	Congel ad o

## Cardiotecnica - Diseño

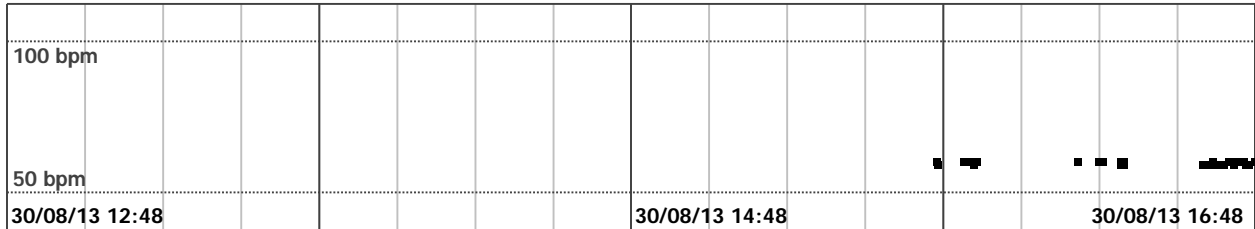
Fecha y hora	BPM	Resp	Temp	SpO2	Ni bp	I bp1	I bp2	EtCO2 InCO2	Evento
30/08/13 16: 22	60	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	33 / 0 mmHg	Congel ad o
30/08/13 16: 22	59	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	33 / 0 mmHg	Congel ad o
30/08/13 16: 22	60	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	33 / 0 mmHg	Congel ad o
30/08/13 16: 22	60	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	33 / 0 mmHg	Congel ad o
30/08/13 16: 22	59	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	33 / 0 mmHg	Medi ci ón de Ni bp
30/08/13 16: 22	60	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	33 / 0 mmHg	Congel ad o
30/08/13 16: 18	60	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	33 / 0 mmHg	Medi ci ón de Ni bp
30/08/13 16: 18	60	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	33 / 0 mmHg	
30/08/13 16: 14	60	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	31 / 0 mmHg	
30/08/13 15: 54	60	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	33 / 0 mmHg	Medi ci ón de Ni bp
30/08/13 15: 54	59	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	32 / 0 mmHg	
30/08/13 15: 53	60	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	34 / 0 mmHg	
30/08/13 15: 52	60	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	33 / 0 mmHg	Medi ci ón de Ni bp
30/08/13 15: 52	60	20	37, 1° / 38°	98%	112 / 71 (82) mmHg	119 / 85 (97) mmHg	113 / 81 (90) mmHg	32 / 0 mmHg	

# Cardiotecnica - Diseño

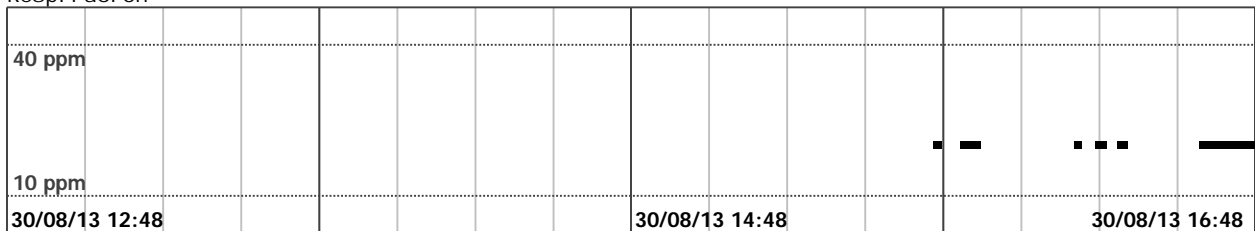
Cama: \_5  
 Nombre: PEPI NO, pepe  
 Documento:  
 Obra social :

Historia clínica:  
 Número de afiliado:

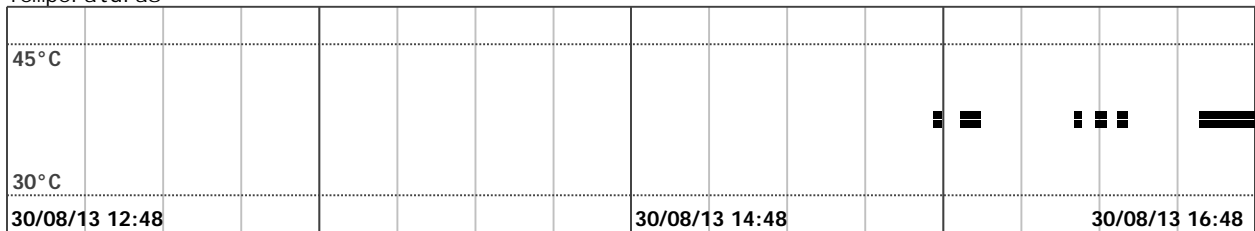
BPM



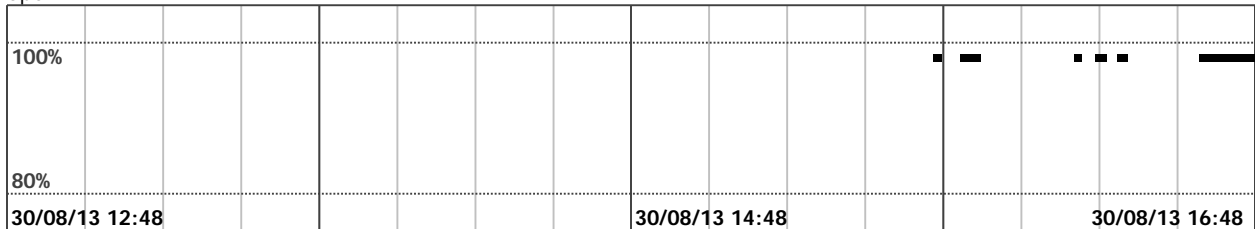
Respiración



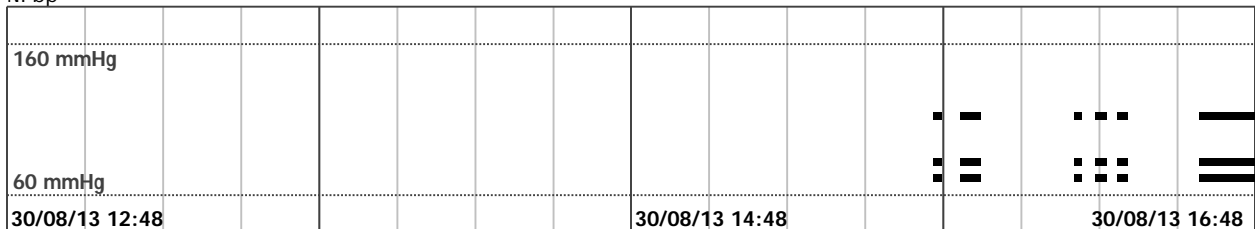
Temperaturas



SpO2

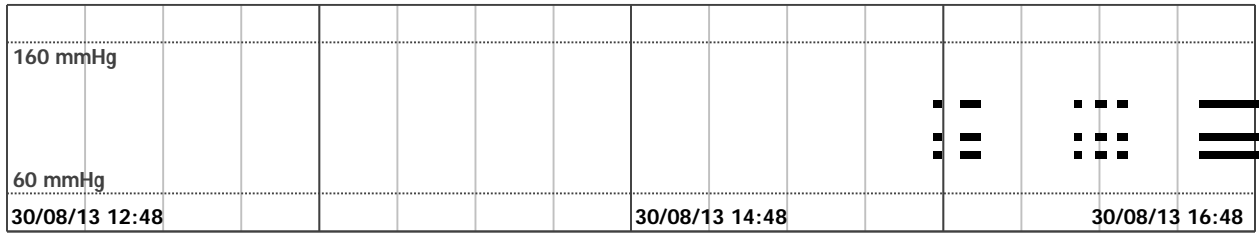


Ni bp

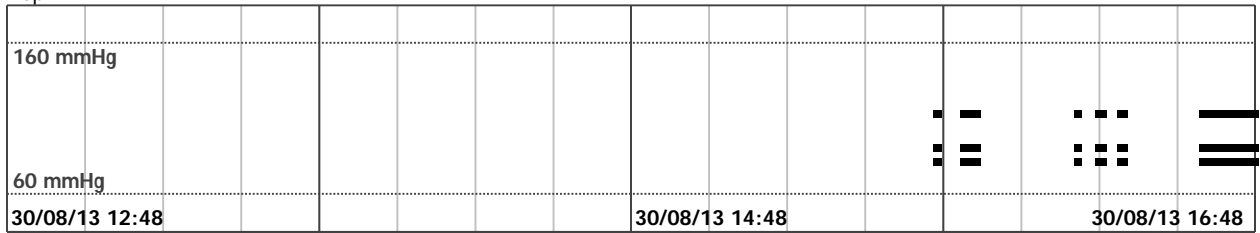


l bp1

# Cardiotecnica - Diseño



I bp2



CO2

