

RECUESTO MICROBIOLÓGICO

F.3.1.4.1-1

Pág. 1 de 6

FECHA:21/10/13

Unidad	Sala	Ubicación placa	Recuento 24 h		Recuento 48 h		Observaciones
			Enterobact	Hongos	Enterobact	Hongos	
RMG	T1	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		campana	-	-	-	-	
RMG	T2	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		campana	-	-	-	-	
RMG	T3	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		campana	-	-	-	-	
RMG	T4	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		campana	-	-	-	-	
RMG	T5	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		campana	-	-	-	-	
RMG	C1	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		campana	-	-	-	-	
RMG	C2	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		campana	-	-	-	-	
RMG	C3	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		campana	-	-	-	-	
RMG	C4	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		campana	-	-	-	-	
RMG	C5	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		campana	-	-	-	-	
RMG	C6	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		campana	-	-	-	-	
RMG	C7	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		campana	-	-	-	-	
RMG	C8	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		campana	-	-	-	-	
RMG	C9	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		campana	-	-	-	-	
RMG	C10	Suelo	-	-	-	-	
		Pared	-	-	-	-	
		campana	-	-	-	-	
RMG	Exp	Suelo	-	-	-	-	
		Pared	-	-	-	-	
		campana	-	-	-	-	

RECUESTO MICROBIOLÓGICO

F.3.1.4.1-1

Pág. 2 de 6

FECHA: 15/10/2013

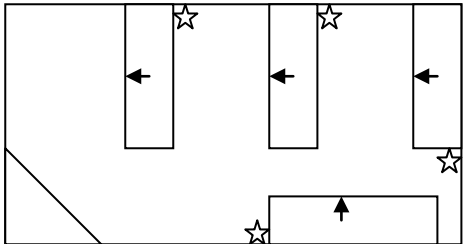
Unidad	Sala	Ubicación placa	Recuento 24 h		Recuento 48 h		Observaciones
			Enterobact	Hongos	Enterobact	Hongos	
SJ	ME2 Conejos	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		Mesa	-	-	-	-	
SJ	ME3 Gatos	suelo	-	-	-	-	
		Pared	-	-	-	-	
		mesa	-	-	-	-	
SJ	ME5 Cobayas	Suelo	16	-	16	-	
		Pared	-	-	-	-	
		mesa	15	-	20	-	
SJ	ME6 Huronos	Suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	1G	
		mesa	-	-	-	-	
SJ	C1	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
SJ	C2	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
SJ	C3	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
SJ	C4	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
SJ	C5	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
SJ	C6	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
SJ	C7 Ratas	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
SJ	C8 Ratas	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
SJ	C9 Ratas	suelo	-	-	-	1G	
		pared	-	-	-	-	
SJ		suelo					
		pared					
SJ	L2	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		mesa	-	-	-	-	
SJ	L3 R.Vet.	Suelo	-	-	-	-	
		Pared	-	-	-	-	
		Mesa	-	-	-	-	
SJ	L4 Ratas	Suelo	-	-	-	-	
		Pared	-	-	-	-	
		Mesa	-	-	-	-	
SJ	QUIRO FANO	Suelo	-	-	-	-	
		Pared	-	-	-	-	

RECUESTO MICROBIOLOGICO	F.3.1.4.1-1	Pág. 3 de 6
--------------------------------	-------------	-------------

FECHA:30/09/13

Unidad	Sala	Ubicación placa	Recuento 24 h		Recuento 48 h		Observaciones
			Enterobact	Hongos	Enterobact	Hongos	
ELX	Box1	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		carro					
ELX	Box2	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		carro					
ELX	Box3	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		carro					
ELX	Box4	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
ELX	Box5	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		Campana	-	-	-	-	
ELX	Cuarentena	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		mesa	-	-	-	-	
ELX	Sala2	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		mesa	-	-	-	-	
ELX	Sala3	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		mesa	-	-	-	-	
ELX	QUIRO FANO	Suelo	-	-	-	-	
		Pared	-	-	-	-	

Esquema de toma de muestras:



Esquema 1

La estrella representa el lugar de las posibles tomas de muestra de suelo
 La flecha representa la dirección de los racks

RECUESTO MICROBIOLÓGICO

F.3.1.4.1-1

Pág. 4 de 6

Unidad	Equipo	Ubicación placa	Recuento 24 h		Recuento 48 h		Observaciones
			Agar-agar	Hongos	Agar-Agar	Hongos	
RMG	Autoclave 2200 Dcho Barrera	Cubeta tratada	-	-		-	
RMG	Autoclave 2200 Izdo Barrera	Cubeta tratada	-	-		-	
RMG	SAS Glutaraldehido	Cubeta tratada	-	-		-	
RMG	SAS UV área Tg	Suelo	-	-		-	
RMG	SAS UV área Cría	Suelo	-	-		-	
RMG	Autoclave 1100 Cuarentena	Cubeta tratada	-	-		-	
RMG	SAS Glutaraldehido Cuarentena	Cubeta tratada	-				
RMG	SAS UV Cuarentena 77133	Suelo	-	-		-	
RMG	Agua bebiba	Biberón tratado	-	-		-	
RMG	Lavaracks	Jaula lavada	-	-		-	
RMG	Lavabiberones	Biberón lavado	-	-		-	

RECUESTO MICROBIOLÓGICO

F.3.1.4.1-1

Pág. 5 de 6

Unidad	Equipo	Ubicación placa	Recuento 24 h		Recuento 48 h		Observaciones
			Agar-agar	Hongos	Agar-agar	Hongos	
SJ	Autoclave 2200 Barrera	Cubeta tratada	-	-		-	
SJ	SAS Formaldehido	Cubeta tratada	-	-		-	
SJ	SAS UV área Barrera Sup	Suelo	-	-		-	
SJ	SAS UV área Barrera Inf	Suelo	-	-		-	
SJ	SAS UV área Convenc. Sup	Suelo	-	-		-	
SJ	SAS UV área Convenc. Inf	Suelo	-	-		-	
SJ	Autoclave 1100 Prequirófano	Cubeta tratada	-	-		-	
SJ	SAS UV Prequirófano	Suelo	-	-		-	
SJ	Agua Bebida	Biberón tratado	-	-		-	
SJ	Lavaracks	Jaula lavada	-	-		-	
SJ	Lavabiberones	Biberón lavado	-	-		-	

RECUESTO MICROBIOLÓGICO

F.3.1.4.1-1

Pág. 6 de 6

Unidad	Equipo	Ubicación placa	Recuento 24 h		Recuento 48 h		Observaciones
			Agar-agar	Hongos	Agar-agar	Hongos	
ELX	Autoclave 2200 Barrera	Cubeta tratada	-	-		--	
ELX	SAS Formaldehido	Cubeta tratada ----- Superficie	-	-		-	
ELX	SAS UV		-	-		-	
ELX	Agua bebida	Biberón tratado	-	-		-	
ELX	Lavaracks	Jaula lavada	-	-		-	
ELX	Lavabiberones	Biberón lavado	-	-		-	