



**ECOLAB®**

# **INFORME BASE LAVADORAS**

---

## PROCESO DE LAVADO PARA LAVADORA

**Fecha:** 01/06/2023

**Lavandería:** AVENUR

**Tipo de ropa:** HOTEL SABANAS.

**Composición de la ropa:** ALGODÓN; ALGODÓN / POLIÉSTER

**Nº de programa:** 1

**Maquina:** GIRBAU

**Carga nominal (kg):** 3 x 22kg, 1x12 kg, 1x57 kg, 2x40 kg

**Tiempo de ciclo (min):** 36

FASE	Tiempo (min)	Temp. (°C)	Nivel agua	Producto	Dosis (g/kg ropa)
Lavado	2	40°C	Bajo	OXYG EMULSION TURBO BREAK OXYG ALPHA CONDITIONER	3 1 3 3
Lavado	14	40°C	Bajo	OXYG BETA	5
Vaciado	1				
Aclarado	2	Desc	Alto		
Vaciado	1				
Neutralizado Suavizado	5	Desc	Alto	FINALE LIQUID ELPA DUAL EXX	2 0,5
Vaciado	1				
Centrifugado	10				

**NOTAS:** La duración indicada para el proceso no incluye los tiempos muertos en alcanzar los niveles requeridos de baño y temperatura

**Fdo:** Mariano López ECOLAB T.C.D

## PROCESO DE LAVADO PARA LAVADORA

**Fecha:** 01/06/2023

**Lavandería:** AVENUR

**Tipo de ropa:** HOSPITAL

**Composición de la ropa:** ALGODÓN; ALGODÓN / POLIÉSTER

**Nº de programa:** 2

**Maquina:** GIRBAU

**Carga nominal (kg):** 3 x 22kg, 1x12 kg, 1x57 kg, 2x40 kg

**Tiempo de ciclo (min):** 40

FASE	Tiempo (min)	Temp. (°C)	Nivel agua	Producto	Dosis (g/kg ropa)
Lavado	5	40°C	Bajo	OXYG EMULSION TURBO BREAK	1,5 5
Lavado	15	50°C	Bajo	OZONIT PERFORM.	4
Vaciado	1				
Aclarado	2	Desc	Alto		
Vaciado	1				
Neutralizado Suavizado	5	Desc	Alto	FINALE LIQUID ELPA DUAL EXX	2 0,5
Vaciado	1				
Centrifugado	10				

**NOTAS:** La duración indicada para el proceso no incluye los tiempos muertos en alcanzar los niveles requeridos de baño y temperatura

**Fdo:** Mariano López ECOLAB T.C.D

## PROCESO DE LAVADO PARA LAVADORA

**Fecha:** 01/06/2023

**Lavandería:** AVENUR

**Tipo de ropa:** QUIROFANO

**Composición de la ropa:** ALGODÓN; ALGODÓN / POLIÉSTER

**Nº de programa:** 3

**Maquina:** GIRBAU

**Carga nominal (kg):** 3 x 22kg, 1x12 kg, 1x57 kg, 2x40 kg

**Tiempo de ciclo (min):** 45

FASE	Tiempo (min)	Temp. (°C)	Nivel agua	Producto	Dosis (g/kg ropa)
Lavado	10	40°C	Bajo	OXYG EMULSION TURBO BREAK	1 5
Lavado	15	50°C	Bajo	OZONIT PERFORM.	5
Vaciado	1				
Aclarado	2	Desc	Alto		
Vaciado	1				
Neutralizado Suavizado	5	Desc	Alto	FINALE LIQUID ELPA DUAL EXX	1,5 0,5
Vaciado	1				
Centrifugado	10				

**NOTAS:** La duración indicada para el proceso no incluye los tiempos muertos en alcanzar los niveles requeridos de baño y temperatura

**Fdo:** Mariano López ECOLAB T.C.D

## PROCESO DE LAVADO PARA LAVADORA

**Fecha:** 01/06/2023

**Lavandería:** AVENUR

**Tipo de ropa:** UNIFORMES HOSPITAL.

**Composición de la ropa:** ALGODÓN; ALGODÓN / POLIÉSTER

**Nº de programa:** 4

**Maquina:** GIRBAU

**Carga nominal (kg):** 3 x 22kg, 1x12 kg, 1x57 kg, 2x40 kg

**Tiempo de ciclo (min):** 41

FASE	Tiempo (min)	Temp. (°C)	Nivel agua	Producto	Dosis (g/kg ropa)
Lavado	10	40°C	Bajo	OXYG EMULSION TURBO BREAK TRIPLEX E PLUS	4 4 3
Lavado	15	50°C	Bajo	OZONIT PERFORM.	3
Vaciado	1				
Aclarado	2	Desc	Alto		
Vaciado	1				
Neutralizado Suavizado	5	Desc	Alto	FINALE LIQUID ELPA DUAL EXX	2 1
Vaciado	1				
Centrifugado	6				

**NOTAS:** La duración indicada para el proceso no incluye los tiempos muertos en alcanzar los niveles requeridos de baño y temperatura

**Fdo:** Mariano López ECOLAB T.C.D

## PROCESO DE LAVADO PARA LAVADORA

**Fecha:** 01/06/2023

**Lavandería:** AVENUR

**Tipo de ropa:** GERIÁTRICOS.

**Composición de la ropa:** ALGODÓN; ALGODÓN / POLIÉSTER

**Nº de programa:** 5

**Maquina:** GIRBAU

**Carga nominal (kg):** 3 x 22kg, 1x12 kg, 1x57 kg, 2x40 kg

**Tiempo de ciclo (min):** 41

FASE	Tiempo (min)	Temp. (°C)	Nivel agua	Producto	Dosis (g/kg ropa)
Remojo	4	Frio	Bajo	TURBO BREAK	1
Vaciado	1				
Lavado	20	50°C	Bajo	HIPOCLORITO OXYG EMULSION	30 3
Vaciado	1			TURBO BREAK OXYG BETA	4 3
Aclarado	2	Desc	Alto		
Vaciado	1				
Neutralizado Suavizado	5	Desc	Alto	FINALE LIQUID ELPA DUAL EXX	2 2
Vaciado	1				
Centrifugado	6				

**NOTAS:** La duración indicada para el proceso no incluye los tiempos muertos en alcanzar los niveles requeridos de baño y temperatura

**Fdo:** Mariano López ECOLAB T.C.D

## PROCESO DE LAVADO PARA LAVADORA

**Fecha:** 01/06/2023

**Lavandería:** AVENUR

**Tipo de ropa:** MANTEL BLANCA.

**Composición de la ropa:** ALGODÓN; ALGODÓN / POLIÉSTER

**Nº de programa:** 6

**Maquina:** GIRBAU

**Carga nominal (kg):** 3 x 22kg, 1x12 kg, 1x57 kg, 2x40 kg

**Tiempo de ciclo (min):** 50

FASE	Tiempo (min)	Temp. (°C)	Nivel agua	Producto	Dosis (g/kg ropa)
Lavado	15	60°C	Bajo	OXYG EMULSION TURBO BREAK TRIPLEX E PLUS	2 5 3
Lavado	15	50°C	Bajo	HIPOCLORITO	50
Vaciado	1				
Aclarado	2	Desc	Alto		
Vaciado	1				
Neutralizado	5	Desc	Alto	FINALE LIQUID	2
Suavizado				OXIG BETA	2
Vaciado	1				
Centrifugado	10				

**NOTAS:** La duración indicada para el proceso no incluye los tiempos muertos en alcanzar los niveles requeridos de baño y temperatura

**Fdo:** Mariano López ECOLAB T.C.D

## PROCESO DE LAVADO PARA LAVADORA

**Fecha:** 01/06/2023

**Lavandería:** AVENUR

**Tipo de ropa:** MANTEL COLOR - BUZOS.

**Composición de la ropa:** ALGODÓN; ALGODÓN / POLIÉSTER

**Nº de programa:** 7

**Maquina:** GIRBAU

**Carga nominal (kg):** 3 x 22kg, 1x12 kg, 1x57 kg, 2x40 kg

**Tiempo de ciclo (min):** 50

FASE	Tiempo (min)	Temp. (°C)	Nivel agua	Producto	Dosis (g/kg ropa)
Lavado	15	60°C	Bajo	OXYG EMULSION TURBO BREAK TRIPLEX E PLUS	2 8 2
Lavado	15	50°C	Bajo	OXYG BETA	8
Vaciado	1				
Aclarado	2	Desc	Alto		
Vaciado	1				
Neutralizado Suavizado	5	Desc	Alto	FINALE LIQUID	3
Vaciado	1				
Centrifugado	10				

**NOTAS:** La duración indicada para el proceso no incluye los tiempos muertos en alcanzar los niveles requeridos de baño y temperatura

**Fdo:** Mariano López ECOLAB T.C.D



## PROCESO DE LAVADO PARA LAVADORA

**Fecha:** 01/06/2023

**Lavandería:** AVENUR

**Tipo de ropa:** BUZOS URBASER.

**Composición de la ropa:** ALGODÓN; ALGODÓN / POLIÉSTER

**Nº de programa:** 8

**Maquina:** GIRBAU

**Carga nominal (kg):** 3 x 22kg, 1x12 kg, 1x57 kg, 2x40 kg

**Tiempo de ciclo (min):** 51

FASE	Tiempo (min)	Temp. (°C)	Nivel agua	Producto	Dosis (g/kg ropa)
Lavado	15	30°C	Bajo	OXYG EMULSION TURBO BREAK TRIPLEX E PLUS OXYG BETA	1 3 1 3
Lavado	15	40°C	Bajo	OXYG EMULSION TURBO BREAK TRIPLEX E PLUS OXYG BETA	1 3 1 3
Vaciado	1				
Aclarado	2	Desc	Alto		
Vaciado	1				
Neutralizado Suavizado	5	Desc	Alto	FINALE LIQUID ELPA DUAL EXX	2 2
Vaciado	1				
Centrifugado	10				

**NOTAS:** La duración indicada para el proceso no incluye los tiempos muertos en alcanzar los niveles requeridos de baño y temperatura

**Fdo:** Mariano López ECOLAB T.C.D

## PROCESO DE LAVADO PARA LAVADORA

**Fecha:** 01/06/2023

**Lavandería:** AVENUR

**Tipo de ropa:** DELICADOS

**Composición de la ropa:** ALGODÓN; ALGODÓN / POLIÉSTER

**Nº de programa:** 9

**Maquina:** GIRBAU

**Carga nominal (kg):** 3 x 22kg, 1x12 kg, 1x57 kg, 2x40 kg

**Tiempo de ciclo (min):** 30

FASE	Tiempo (min)	Temp. (°C)	Nivel agua	Producto	Dosis (g/kg ropa)
Lavado	15	Frio	Bajo	OXYG EMULSION TRIPLEX E PLUS	3 1
Aclarado	2	Desc	Alto		
Vaciado	1				
Neutralizado	5	Desc	Alto	FINALE LIQUID ELPA DUAL EXX	0,5 3
Suavizado					
Vaciado	1				
Centrifugado	6				

**NOTAS:** La duración indicada para el proceso no incluye los tiempos muertos en alcanzar los niveles requeridos de baño y temperatura

**Fdo:** Mariano López ECOLAB T.C.D

## PROCESO DE LAVADO PARA LAVADORA

**Fecha:** 01/06/2023

**Lavandería:** AVENUR

**Tipo de ropa:** HOTEL SABANAS LEJIA.

**Composición de la ropa:** ALGODÓN; ALGODÓN / POLIÉSTER

**Nº de programa:** 10

**Maquina:** GIRBAU

**Carga nominal (kg):** 3 x 22kg, 1x12 kg, 1x57 kg, 2x40 kg

**Tiempo de ciclo (min):** 36

FASE	Tiempo (min)	Temp. (°C)	Nivel agua	Producto	Dosis (g/kg ropa)
Lavado	2	40°C	Bajo	OXYG EMULSION TURBO BREAK OXYG ALPHA	3 2 1
Lavado	14	40°C	Bajo	HIPOCLORITO	13
Vaciado	1				
Aclarado	2	Desc	Alto		
Vaciado	1				
Neutralizado Suavizado	5	Desc	Alto	FINALE LIQUID ELPA DUAL EXX OXYG BETA	1 1,5 1
Vaciado	1				
Centrifugado	10				

**NOTAS:** La duración indicada para el proceso no incluye los tiempos muertos en alcanzar los niveles requeridos de baño y temperatura

**Fdo:** Mariano López ECOLAB T.C.D

## PROCESO DE LAVADO PARA LAVADORA

**Fecha:** 01/06/2023

**Lavandería:** AVENUR

**Tipo de ropa:** DESAPRESTOS.

**Composición de la ropa:** ALGODÓN; ALGODÓN / POLIÉSTER

**Nº de programa:** 11

**Maquina:** GIRBAU

**Carga nominal (kg):** 3 x 22kg, 1x12 kg, 1x57 kg, 2x40 kg

**Tiempo de ciclo (min):** 40

FASE	Tiempo (min)	Temp. (°C)	Nivel agua	Producto	Dosis (g/kg ropa)
Lavado	20	60°C	Bajo	OXYG EMULSION TURBO BREAK	2 6
Aclarado	2	Desc	Alto		
Vaciado	1				
Neutralizado Suavizado	5	Desc	Alto	FINALE LIQUID	2
Vaciado	1				
Centrifugado	10				

**NOTAS:** La duración indicada para el proceso no incluye los tiempos muertos en alcanzar los niveles requeridos de baño y temperatura

**Fdo:** Mariano López ECOLAB T.C.D

## PROCESO DE LAVADO PARA LAVADORA

**Fecha:** 01/06/2023

**Lavandería:** AVENUR

**Tipo de ropa:** RECHAZO LEJIA.

**Composición de la ropa:** ALGODÓN; ALGODÓN / POLIÉSTER

**Nº de programa:** 12

**Maquina:** GIRBAU

**Carga nominal (kg):** 3 x 22kg, 1x12 kg, 1x57 kg, 2x40 kg

**Tiempo de ciclo (min):** 48

FASE	Tiempo (min)	Temp. (°C)	Nivel agua	Producto	Dosis (g/kg ropa)
Lavado	15	70°C	Bajo	OXYG EMULSION TURBO BREAK TRIPLEX E PLUS	3 1 1
Lavado	12	50°C	Bajo	HIPOCLORITO	20
Vaciado	1				
Aclarado	2	Desc	Alto		
Vaciado	1				
Neutralizado Suavizado	5	Desc	Alto	FINALE LIQUID OXYG BETA	1,5 1,5
Vaciado	1				
Centrifugado	10				

**NOTAS:** La duración indicada para el proceso no incluye los tiempos muertos en alcanzar los niveles requeridos de baño y temperatura

**Fdo:** Mariano López ECOLAB T.C.D

## PROCESO DE LAVADO PARA LAVADORA

**Fecha:** 01/06/2023

**Lavandería:** AVENUR

**Tipo de ropa:** RECUPERACION AMARILLOS

**Composición de la ropa:** ALGODÓN; ALGODÓN / POLIÉSTER

**Nº de programa:** 13

**Maquina:** GIRBAU

**Carga nominal (kg):** 3 x 22kg, 1x12 kg, 1x57 kg, 2x40 kg

**Tiempo de ciclo (min):** 64

FASE	Tiempo (min)	Temp. (°C)	Nivel agua	Producto	Dosis (g/kg ropa)
Prelavado	25	80°C	Bajo	CONDITIONER TRIPLEX E PLUS AC OXALICO manual	4 2 30
Aclarado	2	Desc	Alto		
Vaciado	1				
Lavado	15	50°C	Bajo	OXYG EMULSION OXYG BETA	3 6
Vaciado	1				
Aclarado	2	Desc	Alto		
Vaciado	1				
Neutralizado Suavizado	5	Desc	Alto	FINALE LIQUID	0,5
Vaciado	1				
Centrifugado	10				

**NOTAS:** La duración indicada para el proceso no incluye los tiempos muertos en alcanzar los niveles requeridos de baño y temperatura

**Fdo:** Mariano López ECOLAB T.C.D