

INFORME DE ENSAYO
SOLICITANTE: AYUNTAMIENTO DE PEÑÍSCOLA

DATOS SOLICITANTE:

 Plaza Constitución 1
 12598 Peñíscola (Castellón)
 P-1208900-I

INSTALACIÓN

 Playa de Peñíscola
 12598 Peñíscola
 Castellón

DATOS DE LA MUESTRA

MUESTREO REALIZADO POR:	MicroAmbiente	TÉCNICO:	Ainhoa C. y Victor S.	FECHA MUESTREO:	30/06/2025	HORA:	10:15
FECHA RECEPCIÓN MUESTRA:	30/06/2025	FECHA INICIO ENSAYO:	30/06/2025	FECHA FIN ENSAYO:	07/07/2025	FECHA EMISIÓN:	07/07/2025

VALORACIÓN DE LA CALIDAD DE LAS SUPERFICIES (ufc/25 cm²)⁽¹⁾

MICROORGANISMOS	✓ ÓPTIMA	✓ BUENA	⚠ ACEPTABLE	✗ MEJORABLE
Recuento de Bacterias	0 - 10	11 - 30	31 - 50	> 50
Recuento de Hongos	0 - 10	11 - 30	31 - 50	> 50

1	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS			RECUENTO DE HONGOS		
	Alcachofa	LAVAPIÉS	ACCESO 65: APARTAMENTOS TAMARINDOS (D1)	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN
				0	✓	ÓPTIMA	0	✓	ÓPTIMA
	Suelo			2	✓	ÓPTIMA	3	✓	ÓPTIMA

2	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS			RECUENTO DE HONGOS		
	Alcachofa	LAVAPIÉS	ACCESO 64: URBANIZACIÓN PEÑISCARLÓ (D2)	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN
				0	✓	ÓPTIMA	1	✓	ÓPTIMA
	Suelo			10	✓	ÓPTIMA	4	✓	ÓPTIMA

3	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS			RECUENTO DE HONGOS		
	Alcachofa	LAVAPIÉS	ACCESO 63: FRUTAS PIÑANA (D3)	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN
				0	✓	ÓPTIMA	1	✓	ÓPTIMA
	Suelo			> 100	✗	MEJORABLE	3	✓	ÓPTIMA

4	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS			RECUENTO DE HONGOS		
	Alcachofa	LAVAPIÉS	ACCESO 62: BAR CAFETERÍA TANDEM (D4)	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN
				1	✓	ÓPTIMA	0	✓	ÓPTIMA
	Suelo			4	✓	ÓPTIMA	2	✓	ÓPTIMA

5	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS			RECUENTO DE HONGOS		
	Alcachofa	LAVAPIÉS	ACCESO 61: BAR CARAMBA (D5)	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN
				0	✓	ÓPTIMA	0	✓	ÓPTIMA
	Suelo			19	✓	BUENA	0	✓	ÓPTIMA

OBSERVACIONES
⁽¹⁾ Según criterio establecido por el laboratorio.

Material y metodología: Placa RODAC con medio de cultivo específico para cada parámetro. Metodología según PTM-02.

Incubación en estufa a (36 ± 2) °C durante (44 ± 4) horas para el recuento de bacterias, y a (28 ± 2) °C durante 5-7 días para el recuento hongos (mohos y levaduras).

Los resultados reflejados en el presente informe sólo afectan a la muestra sometida a ensayo.

El presente informe no podrá ser reproducido parcialmente sin el consentimiento escrito de MicroAmbiente, S.L.

MicroAmbiente, S.L. garantiza la confidencialidad de los resultados de este ensayo.

Informe de ensayo validado por:

Verónica Castelló Corraliza

Directora Técnica de Laboratorio

Licenciada en Biología

En Valencia a, 7 de julio de 2025

(Firma electrónica autorizada por resolución interna)

INFORME DE ENSAYO

PÁGINA 2 de 8

SOLICITANTE: AYUNTAMIENTO DE PEÑÍSCOLA

DATOS SOLICITANTE:

 Plaza Constitución 1
 12598 Peñíscola (Castellón)
 P-1208900-I

INSTALACIÓN

 Playa de Peñíscola
 12598 Peñíscola
 Castellón

DATOS DE LA MUESTRA

MUESTREO REALIZADO POR: MicroAmbiente	TÉCNICO: Ainhoa C. y Victor S.	FECHA MUESTREO: 30/06/2025	HORA: 10:15
FECHA RECEPCIÓN MUESTRA: 30/06/2025	FECHA INICIO ENSAYO: 30/06/2025	FECHA FIN ENSAYO: 07/07/2025	FECHA EMISIÓN: 07/07/2025

VALORACIÓN DE LA CALIDAD DE LAS SUPERFICIES (ufc/25 cm ²) ⁽¹⁾				
MICROORGANISMOS	✔ ÓPTIMA	✔ BUENA	⚠ ACEPTABLE	✘ MEJORABLE
Recuento de Bacterias	0 - 10	11 - 30	31 - 50	> 50
Recuento de Hongos	0 - 10	11 - 30	31 - 50	> 50

6	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS		RECUENTO DE HONGOS	
	Alcachofa	LAVAPIÉS	ACCESO 60: BEACH CLUB	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN
				0	✔ ÓPTIMA	0	✔ ÓPTIMA
	Suelo			> 100	✘ MEJORABLE	14	✔ BUENA

7	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS		RECUENTO DE HONGOS	
	Alcachofa	LAVAPIÉS	ACCESO 59: E-151 LOS PINOS - VILLA ANA ENGRACIA (D5 BIS)	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN
				0	✔ ÓPTIMA	0	✔ ÓPTIMA
	Suelo			79	✘ MEJORABLE	21	✔ BUENA

8	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS		RECUENTO DE HONGOS	
	Alcachofa	LAVAPIÉS	ACCESO 58: E-148 - E-149 - LOS PINOS (D6 BIS)	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN
				0	✔ ÓPTIMA	0	✔ ÓPTIMA
	Suelo			1	✔ ÓPTIMA	4	✔ ÓPTIMA

9	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS		RECUENTO DE HONGOS	
	Alcachofa	LAVAPIÉS	ACCESO 57: ALMARO APARTAMENTOS TURÍSTICOS (D7)	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN
				0	✔ ÓPTIMA	0	✔ ÓPTIMA
	Suelo			> 100	✘ MEJORABLE	9	✔ ÓPTIMA

10	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS		RECUENTO DE HONGOS	
	Alcachofa	LAVAPIÉS	ACCESO 56: CAFÉ LA LUNA - URBANIZACIÓN VORAMAR (D7 BIS)	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN
				4	✔ ÓPTIMA	0	✔ ÓPTIMA
	Suelo			4	✔ ÓPTIMA	5	✔ ÓPTIMA

OBSERVACIONES
⁽¹⁾ Según criterio establecido por el laboratorio.

Material y metodología: Placa RODAC con medio de cultivo específico para cada parámetro. Metodología según PTM-02.

Incubación en estufa a (36 ± 2) °C durante (44 ± 4) horas para el recuento de bacterias, y a (28 ± 2) °C durante 5-7 días para el recuento hongos (mohos y levaduras).

Los resultados reflejados en el presente informe sólo afectan a la muestra sometida a ensayo.

El presente informe no podrá ser reproducido parcialmente sin el consentimiento escrito de MicroAmbiente, S.L.

MicroAmbiente, S.L. garantiza la confidencialidad de los resultados de este ensayo.

Informe de ensayo validado por:

Verónica Castelló Corraliza

Directora Técnica de Laboratorio

Licenciada en Biología

En Valencia a, 7 de julio de 2025

(Firma electrónica autorizada por resolución interna)

INFORME DE ENSAYO

PÁGINA 3 de 8

SOLICITANTE: AYUNTAMIENTO DE PEÑÍSCOLA

DATOS SOLICITANTE:

 Plaza Constitución 1
 12598 Peñíscola (Castellón)
 P-1208900-I

INSTALACIÓN

 Playa de Peñíscola
 12598 Peñíscola
 Castellón

DATOS DE LA MUESTRA

MUESTREO REALIZADO POR: MicroAmbiente	TÉCNICO: Ainhoa C. y Victor S.	FECHA MUESTREO: 30/06/2025	HORA: 10:15
FECHA RECEPCIÓN MUESTRA: 30/06/2025	FECHA INICIO ENSAYO: 30/06/2025	FECHA FIN ENSAYO: 07/07/2025	FECHA EMISIÓN: 07/07/2025

VALORACIÓN DE LA CALIDAD DE LAS SUPERFICIES (ufc/25 cm ²) ⁽¹⁾				
MICROORGANISMOS	✓ ÓPTIMA	✓ BUENA	⚠ ACEPTABLE	✗ MEJORABLE
Recuento de Bacterias	0 - 10	11 - 30	31 - 50	> 50
Recuento de Hongos	0 - 10	11 - 30	31 - 50	> 50

11	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS		RECUENTO DE HONGOS	
	Alcachofa	LAVAPIÉS	ACCESO 55: APARTAMENTOS STIL MAR (D8)	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN
	Suelo					1	✓ ÓPTIMA
				12	✓ BUENA	9	✓ ÓPTIMA

12	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS		RECUENTO DE HONGOS	
	Alcachofa	LAVAPIÉS	ACCESO 54: LA MARSELA (D8 BIS)	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN
	Suelo					0	✓ ÓPTIMA
				> 100	✗ MEJORABLE	24	✓ BUENA

13	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS		RECUENTO DE HONGOS	
	Alcachofa	LAVAPIÉS	ACCESO 52: GRAN HOTEL PEÑÍSCOLA - BAZAR	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN
	Suelo					0	✓ ÓPTIMA
				64	✗ MEJORABLE	1	✓ ÓPTIMA

14	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS		RECUENTO DE HONGOS	
	Alcachofa	LAVAPIÉS	ACCESO 51: PUESTO VIGILANCIA - SALVAMENTO (D9 BIS)	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN
	Suelo					0	✓ ÓPTIMA
				4	✓ ÓPTIMA	0	✓ ÓPTIMA

15	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS		RECUENTO DE HONGOS	
	Alcachofa	LAVAPIÉS	ACCESO 50: PALMERAS FRENTE PARQUE MOLINO	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN
	Suelo					0	✓ ÓPTIMA
				> 100	✗ MEJORABLE	7	✓ ÓPTIMA

OBSERVACIONES
⁽¹⁾ Según criterio establecido por el laboratorio.

Material y metodología: Placa RODAC con medio de cultivo específico para cada parámetro. Metodología según PTM-02.

Incubación en estufa a (36 ± 2) °C durante (44 ± 4) horas para el recuento de bacterias, y a (28 ± 2) °C durante 5-7 días para el recuento hongos (mohos y levaduras).

Los resultados reflejados en el presente informe sólo afectan a la muestra sometida a ensayo.

El presente informe no podrá ser reproducido parcialmente sin el consentimiento escrito de MicroAmbiente, S.L.

MicroAmbiente, S.L. garantiza la confidencialidad de los resultados de este ensayo.

Informe de ensayo validado por:

Verónica Castelló Corraliza

Directora Técnica de Laboratorio

Licenciada en Biología

En Valencia a, 7 de julio de 2025

(Firma electrónica autorizada por resolución interna)

INFORME DE ENSAYO

PÁGINA 4 de 8

SOLICITANTE: AYUNTAMIENTO DE PEÑÍSCOLA

DATOS SOLICITANTE:

 Plaza Constitución 1
 12598 Peñíscola (Castellón)
 P-1208900-I

INSTALACIÓN

 Playa de Peñíscola
 12598 Peñíscola
 Castellón

DATOS DE LA MUESTRA

MUESTREO REALIZADO POR:	MicroAmbiente	TÉCNICO:	Ainhoa C. y Victor S.	FECHA MUESTREO:	30/06/2025	HORA:	10:15
FECHA RECEPCIÓN MUESTRA:	30/06/2025	FECHA INICIO ENSAYO:	30/06/2025	FECHA FIN ENSAYO:	07/07/2025	FECHA EMISIÓN:	07/07/2025

VALORACIÓN DE LA CALIDAD DE LAS SUPERFICIES (ufc/25 cm ²) ⁽¹⁾				
MICROORGANISMOS	✔ ÓPTIMA	✔ BUENA	⚠ ACEPTABLE	✘ MEJORABLE
Recuento de Bacterias	0 - 10	11 - 30	31 - 50	> 50
Recuento de Hongos	0 - 10	11 - 30	31 - 50	> 50

16	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS			RECUENTO DE HONGOS		
	Alcachofa	LAVAPIÉS	ACCESO 49: RESIDENCIAL ROCA BLANCA (D11)	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN		
	Suelo					0	✔	ÓPTIMA	0
				14	✔	BUENA	10	✔	ÓPTIMA

17	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS			RECUENTO DE HONGOS		
	Alcachofa	LAVAPIÉS	ACCESO 48: EUROPEÑISCOLA (D12)	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN		
	Suelo					40	⚠	ACEPTABLE	0
				9	✔	ÓPTIMA	12	✔	BUENA

18	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS			RECUENTO DE HONGOS		
	Alcachofa	LAVAPIÉS	ACCESO 47: PIZZERIA SERREDAL (D12 BIS)	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN		
	Suelo					0	✔	ÓPTIMA	0
				7	✔	ÓPTIMA	0	✔	ÓPTIMA

19	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS			RECUENTO DE HONGOS		
	Alcachofa	LAVAPIÉS	ACCESO 46: BAR RESTAURANTE LOS MAÑOS (D13)	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN		
	Suelo					0	✔	ÓPTIMA	1
				9	✔	ÓPTIMA	4	✔	ÓPTIMA

20	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS			RECUENTO DE HONGOS		
	Alcachofa	LAVAPIÉS	ACCESO 45: APARTAMENTOS CALA JOSEP (D14)	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN		
	Suelo					1	✔	ÓPTIMA	0
				32	⚠	ACEPTABLE	1	✔	ÓPTIMA

OBSERVACIONES
⁽¹⁾ Según criterio establecido por el laboratorio.

Material y metodología: Placa RODAC con medio de cultivo específico para cada parámetro. Metodología según PTM-02.

Incubación en estufa a (36 ± 2) °C durante (44 ± 4) horas para el recuento de bacterias, y a (28 ± 2) °C durante 5-7 días para el recuento hongos (mohos y levaduras).

Los resultados reflejados en el presente informe sólo afectan a la muestra sometida a ensayo.

El presente informe no podrá ser reproducido parcialmente sin el consentimiento escrito de MicroAmbiente, S.L.

MicroAmbiente, S.L. garantiza la confidencialidad de los resultados de este ensayo.

Informe de ensayo validado por:

Verónica Castelló Corraliza

Directora Técnica de Laboratorio

Licenciada en Biología

En Valencia a, 7 de julio de 2025

(Firma electrónica autorizada por resolución interna)

INFORME DE ENSAYO

PÁGINA 5 de 8

SOLICITANTE: AYUNTAMIENTO DE PEÑÍSCOLA
DATOS SOLICITANTE:

 Plaza Constitución 1
 12598 Peñíscola (Castellón)
 P-1208900-I

INSTALACIÓN

 Playa de Peñíscola
 12598 Peñíscola
 Castellón

DATOS DE LA MUESTRA

MUESTREO REALIZADO POR: MicroAmbiente	TÉCNICO: Ainhoa C. y Victor S.	FECHA MUESTREO: 30/06/2025	HORA: 10:15
FECHA RECEPCIÓN MUESTRA: 30/06/2025	FECHA INICIO ENSAYO: 30/06/2025	FECHA FIN ENSAYO: 07/07/2025	FECHA EMISIÓN: 07/07/2025

VALORACIÓN DE LA CALIDAD DE LAS SUPERFICIES (ufc/25 cm ²) ⁽¹⁾				
MICROORGANISMOS	✔ ÓPTIMA	✔ BUENA	⚠ ACEPTABLE	✘ MEJORABLE
Recuento de Bacterias	0 - 10	11 - 30	31 - 50	> 50
Recuento de Hongos	0 - 10	11 - 30	31 - 50	> 50

21	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECuento DE BACTERIAS		RECuento DE HONGOS	
	Alcachofa	LAVAPIÉS	ACCESO 44: RESIDENCIAL LA MARINA (D15)	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN
	Suelo					0	✔ ÓPTIMA
				62	✘ MEJORABLE	7	✔ ÓPTIMA

22	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECuento DE BACTERIAS		RECuento DE HONGOS	
	Alcachofa	LAVAPIÉS	ACCESO 43: URBANIZACIÓN PUNTA AMER (D16)	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN
	Suelo					0	✔ ÓPTIMA
				70	✘ MEJORABLE	4	✔ ÓPTIMA

23	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECuento DE BACTERIAS		RECuento DE HONGOS	
	Alcachofa	LAVAPIÉS	ACCESO 42: CAFÉ BAR CASTILLO PEÑÍSCOLA	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN
	Suelo					2	✔ ÓPTIMA
				> 100	✘ MEJORABLE	13	✔ BUENA

24	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECuento DE BACTERIAS		RECuento DE HONGOS	
	Alcachofa	LAVAPIÉS	ACCESO 41: PUESTO SOCORRO - BLOQUE 1 - LOS ABANICOS (D18)	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN
	Suelo					0	✔ ÓPTIMA
				9	✔ ÓPTIMA	0	✔ ÓPTIMA

OBSERVACIONES
⁽¹⁾ Según criterio establecido por el laboratorio.

Material y metodología: Placa RODAC con medio de cultivo específico para cada parámetro. Metodología según PTM-02.

Incubación en estufa a (36 ± 2) °C durante (44 ± 4) horas para el recuento de bacterias, y a (28 ± 2) °C durante 5-7 días para el recuento hongos (mohos y levaduras).

Los resultados reflejados en el presente informe sólo afectan a la muestra sometida a ensayo.

El presente informe no podrá ser reproducido parcialmente sin el consentimiento escrito de MicroAmbiente, S.L.

MicroAmbiente, S.L. garantiza la confidencialidad de los resultados de este ensayo.

Informe de ensayo validado por:

 Verónica Castelló Corraliza
 Directora Técnica de Laboratorio
 Licenciada en Biología

En Valencia a, 7 de julio de 2025

(Firma electrónica autorizada por resolución interna)

INFORME DE ENSAYO

PÁGINA 6 de 8

SOLICITANTE: AYUNTAMIENTO DE PEÑÍSCOLA
DATOS SOLICITANTE:

 Plaza Constitución 1
 12598 Peñíscola (Castellón)
 P-1208900-I

INSTALACIÓN

 Playa de Peñíscola
 12598 Peñíscola
 Castellón

DATOS DE LA MUESTRA

MUESTREO REALIZADO POR: MicroAmbiente	TÉCNICO: Ainhoa C. y Victor S.	FECHA MUESTREO: 30/06/2025	HORA: 10:15
FECHA RECEPCIÓN MUESTRA: 30/06/2025	FECHA INICIO ENSAYO: 30/06/2025	FECHA FIN ENSAYO: 07/07/2025	FECHA EMISIÓN: 07/07/2025

VALORACIÓN DE LA CALIDAD DE LAS SUPERFICIES (ufc/25 cm ²) ⁽¹⁾				
MICROORGANISMOS	✔ ÓPTIMA	✔ BUENA	⚠ ACEPTABLE	✘ MEJORABLE
Recuento de Bacterias	0 - 10	11 - 30	31 - 50	> 50
Recuento de Hongos	0 - 10	11 - 30	31 - 50	> 50

1	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS		RECUENTO DE HONGOS	
	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN			
Alcachofa	DUCHA	APARTAMENTO TAMARINDOS (L1)	0	✔ ÓPTIMA	0	✔ ÓPTIMA	
			7	✔ ÓPTIMA	4	✔ ÓPTIMA	
Suelo							

2	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS		RECUENTO DE HONGOS	
	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN			
Alcachofa	DUCHA	E-148 / E149 LOS PINOS (L-8)	0	✔ ÓPTIMA	0	✔ ÓPTIMA	
			9	✔ ÓPTIMA	9	✔ ÓPTIMA	
Suelo							

3	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS		RECUENTO DE HONGOS	
	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN			
Alcachofa	DUCHA	PALMERAS - ENFRENTA PARQUE MOLINO (L15)	0	✔ ÓPTIMA	0	✔ ÓPTIMA	
			4	✔ ÓPTIMA	6	✔ ÓPTIMA	
Suelo							

4	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS		RECUENTO DE HONGOS	
	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN			
Alcachofa	DUCHA	URBANIZACIÓN PUNTA AMER (L22)	24	✔ BUENA	6	✔ ÓPTIMA	
			19	✔ BUENA	27	✔ BUENA	
Suelo							

5	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECUENTO DE BACTERIAS		RECUENTO DE HONGOS	
	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN			
Alcachofa	DUCHA	BAR/RESTAURANTE ATGENTA (L29)	0	✔ ÓPTIMA	0	✔ ÓPTIMA	
			61	✘ MEJORABLE	1	✔ ÓPTIMA	
Suelo							

OBSERVACIONES
⁽¹⁾ Según criterio establecido por el laboratorio.

Material y metodología: Placa RODAC con medio de cultivo específico para cada parámetro. Metodología según PTM-02.

Incubación en estufa a (36 ± 2) °C durante (44 ± 4) horas para el recuento de bacterias, y a (28 ± 2) °C durante 5-7 días para el recuento hongos (mohos y levaduras).

Los resultados reflejados en el presente informe sólo afectan a la muestra sometida a ensayo.

El presente informe no podrá ser reproducido parcialmente sin el consentimiento escrito de MicroAmbiente, S.L.

MicroAmbiente, S.L. garantiza la confidencialidad de los resultados de este ensayo.

Informe de ensayo validado por:

Verónica Castelló Corraliza

Directora Técnica de Laboratorio

Licenciada en Biología

En Valencia a, 7 de julio de 2025

(Firma electrónica autorizada por resolución interna)

INFORME DE ENSAYO

PÁGINA 7 de 8

SOLICITANTE: AYUNTAMIENTO DE PEÑÍSCOLA

DATOS SOLICITANTE:

 Plaza Constitución 1
 12598 Peñíscola (Castellón)
 P-1208900-I

INSTALACIÓN

 Playa de Peñíscola
 12598 Peñíscola
 Castellón

DATOS DE LA MUESTRA

MUESTREO REALIZADO POR: MicroAmbiente	TÉCNICO: Ainhoa C. y Victor S.	FECHA MUESTREO: 30/06/2025	HORA: 10:15
FECHA RECEPCIÓN MUESTRA: 30/06/2025	FECHA INICIO ENSAYO: 30/06/2025	FECHA FIN ENSAYO: 07/07/2025	FECHA EMISIÓN: 07/07/2025

VALORACIÓN DE LA CALIDAD DE LAS SUPERFICIES (ufc/25 cm ²) ⁽¹⁾				
MICROORGANISMOS	✓ ÓPTIMA	✓ BUENA	⚠ ACEPTABLE	✗ MEJORABLE
Recuento de Bacterias	0 - 10	11 - 30	31 - 50	> 50
Recuento de Hongos	0 - 10	11 - 30	31 - 50	> 50

6	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECuento DE BACTERIAS		RECuento DE HONGOS	
	Alcachofa	DUCHA	EDIFICIO LITORAL (L-36)	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN
					39	⚠	3
	Suelo			9	✓	4	✓
					ACEPTABLE		ÓPTIMA
					ÓPTIMA		ÓPTIMA

7	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECuento DE BACTERIAS		RECuento DE HONGOS	
	Alcachofa	DUCHA	CHIRINGUITO MAVI - PARADA BUS	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN
					0	✓	0
	Suelo			79	✗	0	✓
					ÓPTIMA		ÓPTIMA
					MEJORABLE		ÓPTIMA

8	IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA			RECuento DE BACTERIAS		RECuento DE HONGOS	
	Alcachofa	DUCHA	HOTEL ESTRELLA DE MAR DRAGÓN	RESULTADO	VALORACIÓN	RESULTADO	VALORACIÓN
					0	✓	0
	Suelo			42	⚠	1	✓
					ÓPTIMA		ÓPTIMA
					ACEPTABLE		ÓPTIMA

OBSERVACIONES
⁽¹⁾ Según criterio establecido por el laboratorio.

Material y metodología: Placa RODAC con medio de cultivo específico para cada parámetro. Metodología según PTM-02.

Incubación en estufa a (36 ± 2) °C durante (44 ± 4) horas para el recuento de bacterias, y a (28 ± 2) °C durante 5-7 días para el recuento hongos (mohos y levaduras).

Los resultados reflejados en el presente informe sólo afectan a la muestra sometida a ensayo.

El presente informe no podrá ser reproducido parcialmente sin el consentimiento escrito de MicroAmbiente, S.L.

MicroAmbiente, S.L. garantiza la confidencialidad de los resultados de este ensayo.

Informe de ensayo validado por:

Verónica Castelló Corraliza

Directora Técnica de Laboratorio

Licenciada en Biología

En Valencia a, 7 de julio de 2025

(Firma electrónica autorizada por resolución interna)

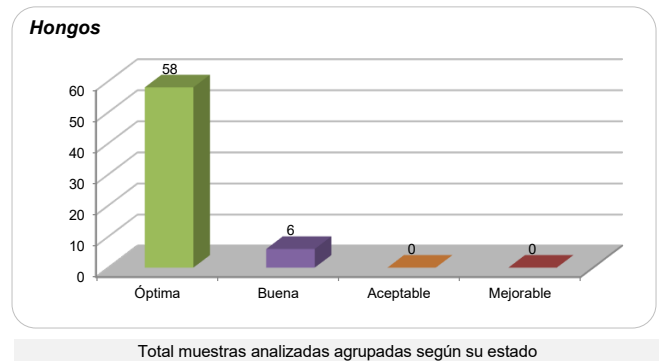
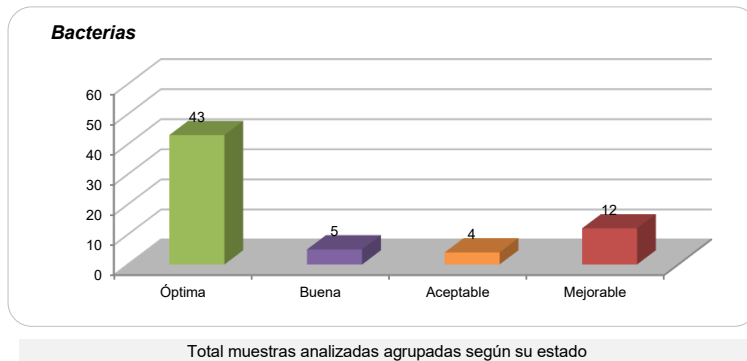
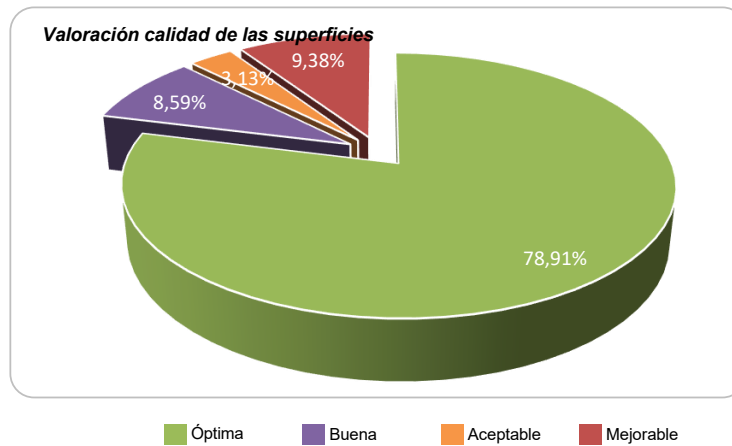
RESUMEN GENERAL

MUESTRAS TOTALES INSTALACIÓN:	128	Total Muestras de Bacterias:	64	Total Muestras de Hongos:	64
MUESTRAS ANALIZADAS:	128	Valor que se tomará como referencia para los cálculos correspondientes.			
MUESTRAS SIN ANALIZAR:	0	No hay puntos sin analizar.			
MUESTRAS FUERA DEL LÍMITE:	12	LO QUE SUPONE EL:	9,38%	DEL TOTAL DE LAS MUESTRAS ANALIZADAS.	

RESULTADOS GRÁFICOS DEL INFORME DE ENSAYO

ESTADO DE LA INSTALACIÓN

Los puntos que están fuera del límite establecido suponen un resultado igual o inferior al 10% de las muestras analizadas, por lo que se recomienda una limpieza exhaustiva de las zonas afectadas con el fin de dejar en buenas condiciones higiénico-sanitarias el total de la instalación.



Informe de ensayo validado por:
 Verónica Castelló Corraliza
 Directora Técnica de Laboratorio
 Licenciada en Biología
 En Valencia a, 7 de julio de 2025
 (Firma electrónica autorizada por resolución interna)