

**CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO ÁREAS LIMPIAS**

**CÓDIGO  
FOR\_007**

**FECHA DE EMISIÓN  
Mayo 13 del 2019**

**VIGENCIA HASTA  
Mayo del 2022**

**VERSIÓN  
07**

<b>NOMBRE DE CLIENTE</b>	GDI PHARMA CENTRO SAS	<b>FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA</b>	27/05/2020
<b>DIRECCIÓN</b>	Calle 163 # 21 - 15	<b>FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA</b>	27/05/2020
<b>TELÉFONO</b>	3592437	<b>FECHA DE LECTURA</b>	03/06/2020
<b>TIPO DE ANÁLISIS</b>	Análisis Microbiológico de áreas limpias / Personal	<b>Nº DE SOLICITUD</b>	20-2126
<b>MÉTODO</b>	POE_004	<b>EQUIPO</b>	N/A
		<b>Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO</b>	0553-Libro-I-2020

Nº MUESTRA	ÁREA	NOMBRE	PUNTO	NORMA	TÉCNICA	Mesófilos Aeróbios	Hongos Filamentosos	Levaduras	Coliformes Totales	E.coli	CONCEPTO	
PN20-0368	PLANTA 1	GABRIEL MORENO	GUANTES	GDI Pharma	Placa de Contacto	1 UFC/Guantes	<1 UFC/Guantes	<1 UFC/Guantes	Ausente	Ausente	CUMPLE	
PN20-0370	PLANTA 1	MILENA ABELLA	MANOS	GDI Pharma	Placa de Contacto	<1 UFC/Manos	<1 UFC/Manos	<1 UFC/Manos	Ausente	Ausente	CUMPLE	
PN20-0371	PLANTA 1	CLEMENCIA CORTES	GUANTES	GDI Pharma	Placa de Contacto	3 UFC/Guantes	<1 UFC/Guantes	<1 UFC/Guantes	Ausente	Ausente	CUMPLE	
PN20-0372	PLANTA 1	SEBASTIAN APONTE	GUANTES	GDI Pharma	Placa de Contacto	<1 UFC/Guantes	<1 UFC/Guantes	<1 UFC/Guantes	Ausente	Ausente	CUMPLE	
Límite	Personal Manos	<b>Método de Hisopado</b>				N/A		N/A		N/A		
		<b>Placas de Contacto</b>				<=20 UFC/Manos		<=15 UFC/Manos		Ausente		
		Personal Guantes	<b>Método de Hisopado</b>				N/A		N/A		N/A	
			<b>Placas de Contacto</b>				<=20 UFC/Guantes		<=15 UFC/Guantes		Ausente	
		Personal Uniformes	<b>Método de Hisopado</b>				N/A		N/A		N/A	
			<b>Placas de Contacto</b>				N/A		N/A		N/A	
Otro					N/A		N/A		N/A			

**OBSERVACIONES** Guantes estériles: <1 UFC/Guantes.

Microorganismo ATCC	Medio de cultivo / Lote	Controles Positivos (Promoción)	Control Negativo - Blanco
<i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 16404	Agar Saboureaud Dextrosa SDA/Lote 021-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento
<i>Candida albicans</i> ATCC 10231		Cumple	Ausencia de Crecimiento
<i>Bacillus subtilis</i> ATCC 6633		Cumple	Ausencia de Crecimiento
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538	Agar digerido de caseína y soya TSA/Lote 022-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 9027		Cumple	Ausencia de Crecimiento
<i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 16404		Cumple	Ausencia de Crecimiento
<i>Candida albicans</i> ATCC 10231		Cumple	Ausencia de Crecimiento
<i>Escherichia coli</i> ATCC 8739		Cumple	Ausencia de Crecimiento
	Agar Violet Red Bilis Dextrose VRBD/Lote 021-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento

Resultados válidos únicamente sobre las muestras analizadas. Prohibida su reproducción parcial o total sin autorización de MICROPHARM SAS. Documentos sin sello seco se consideran copias no válidas

**Documento relacionado POE\_001-AMJ**

<b>Elaborado por:</b>	<b>Revisado por:</b>	<b>Aprobado por:</b>	 
			
ANALISTA DE MICROBIOLOGÍA LAURA CANEDO	COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA CAMILA MONTEALEGRE	GERENTE TÉCNICO ADRIANA CRUZ	

**CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO ÁREAS LIMPIAS**

**CÓDIGO  
FOR\_007**

**FECHA DE EMISIÓN  
Mayo 13 del 2019**

**VIGENCIA HASTA  
Mayo del 2022**

**VERSIÓN  
07**

<b>NOMBRE DE CLIENTE</b>	GDI PHARMA CENTRO SAS	<b>FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA</b>	27/05/2020
<b>DIRECCIÓN</b>	Calle 163 # 21 - 15	<b>FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA</b>	27/05/2020
<b>TELÉFONO</b>	3592437	<b>FECHA DE LECTURA</b>	03/06/2020
<b>TIPO DE ANÁLISIS</b>	Análisis Microbiológico de áreas limpias / Personal	<b>Nº DE SOLICITUD</b>	20-2126
<b>MÉTODO</b>	POE_004	<b>EQUIPO</b>	N/A
		<b>Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO</b>	0553-Libro-I-2020

Nº MUESTRA	ÁREA	NOMBRE	PUNTO	NORMA	TÉCNICA	Mesófilos Aeróbios	Hongos Filamentosos	Levaduras	Coliformes Totales	E.coli	CONCEPTO
PN20-0369	PLANTA 1	SERGIO CASTILLO	GUANTES ESTERILES	GDI Pharma	Placa de Contacto	11 UFC/Guantes	<1 UFC/Guantes	<1 UFC/Guantes	Ausente	Ausente	NO CUMPLE
Límite		Personal Manos		<b>Método de Hispado</b>		N/A		N/A		N/A	N/A
				<b>Placas de Contacto</b>		<=20 UFC/Manos	<=15 UFC/Manos	Ausente	Ausente		
		Personal Guantes		<b>Método de Hispado</b>		N/A		N/A		N/A	N/A
				<b>Placas de Contacto</b>		<=20 UFC/Guantes	<=15 UFC/Guantes	Ausente	Ausente		
		Personal Uniformes		<b>Método de Hispado</b>		N/A		N/A		N/A	N/A
				<b>Placas de Contacto</b>		N/A		N/A		N/A	N/A
Otro		<b>N/A</b>		N/A		N/A		N/A	N/A		

**OBSERVACIONES** Guantes estériles: <1 UFC/Guantes.

Microorganismo ATCC	Medio de cultivo / Lote	Controles Positivos (Promoción)	Control Negativo - Blanco
<i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 16404	Agar Saboureaud Dextrosa SDA/Lote 021-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento
<i>Candida albicans</i> ATCC 10231		Cumple	Ausencia de Crecimiento
<i>Bacillus subtilis</i> ATCC 6633		Cumple	Ausencia de Crecimiento
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538	Agar digerido de caseína y soya TSA/Lote 022-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 9027		Cumple	Ausencia de Crecimiento
<i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 16404		Cumple	Ausencia de Crecimiento
<i>Candida albicans</i> ATCC 10231		Cumple	Ausencia de Crecimiento
<i>Escherichia coli</i> ATCC 8739	Agar Violet Red Bilis Dextrose VRBD/Lote 021-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento

Resultados válidos únicamente sobre las muestras analizadas. Prohibida su reproducción parcial o total sin autorización de MICROPHARM SAS. Documentos sin sello seco se consideran copias no válidas

**Documento relacionado POE\_001-AMJ**

**Elaborado por:**

**Revisado por:**

**Aprobado por:**

L. Canedo

M. Montealegre

A. Cruz

ANALISTA DE MICROBIOLOGÍA  
LAURA CANEDO

COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA  
CAMILA MONTEALEGRE

GERENTE TÉCNICO  
ADRIANA CRUZ

