



DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN
FORMULARIO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA ADQUISICIÓN DE EQUIPOS Y/O MATERIALES

INFORMACIONES DE ACUERDO AL RECURSO TECNOLÓGICO	
Componentes	Características Generales
Recurso Tecnológico:	Tinta
Descripción del Recurso:	Tinta para impresora Smart Tank
Cantidad:	3
Impresora	Marca: HP
	Modelo: Smart Tank 790
Color	Negro (Black)
Referencia Comercial	HP GT53
Referencia Fabricante	Botella HP GT53
Observacion	Los consumibles deben ser originales, ya que las impresoras que utilizan dicho cartucho esta en garantia del fabricante.
Reconocimiento de la Marca	La marca debe ser reconocida a nivel internacional con más de 10 años de comercialización en el país.
***** NO EXISTE MAS INFORMACION DEBAJO DE ESTA LINEA*****	

Revisado y Aprobado Por:

Pedro Rossi

Director TIC

12/September/2022

Fecha



INFORMACIONES DE ACUERDO AL RECURSO TECNOLÓGICO	
Componentes	Características Generales
Recurso Tecnológico:	Tinta
Descripción del Recurso:	Tinta para impresora Smart Tank
Cantidad:	3
Impresora	Marca: HP
	Modelo: Smart Tank 790
Color	Cian
Referencia Comercial	HP GT52
Referencia Fabricante	Botella HP GT52
Observacion	Los consumibles deben ser originales, ya que las impresoras que utilizan dicho cartucho esta en garantia del fabricante.
Reconcimientto de la Marca	La marca debe ser reconocida a nivel internacional con más de 10 años de comercialización en el país.
***** NO EXISTE MAS INFORMACION DEBAJO DE ESTA LINEA*****	

Revisado y Aprobado Por:



Pedro Rossi

Director TIC

12 / septiembre / 2022

Fecha



INFORMACIONES DE ACUERDO AL RECURSO TECNOLÓGICO	
Componentes	Características Generales
Recurso Tecnológico:	Tinta
Descripción del Recurso:	Tinta para impresora Smart Tank
Cantidad:	3
Impresora	Marca: HP
	Modelo: Smart Tank 790
Color	Magenta
Referencia Comercial	HP GT52
Referencia Fabricante	Botella HP GT52
Observacion	Los consumibles deben ser originales, ya que las impresoras que utilizan dicho cartucho esta en garantia del fabricante.
Reconcimientto de la Marca	La marca debe ser reconocida a nivel internacional con más de 10 años de comercialización en el país.
***** NO EXISTE MAS INFORMACION DEBAJO DE ESTA LINEA*****	

Revisado y Aprobado Por:



Pedro Rossi

Director TIC

12/ septiembre /2022

Fecha



INFORMACIONES DE ACUERDO AL RECURSO TECNOLÓGICO	
Componentes	Características Generales
Recurso Tecnológico:	Tinta
Descripción del Recurso:	Tinta para impresora Smart Tank
Cantidad:	3
Impresora	Marca: HP
	Modelo: Smart Tank 790
Color	Amarillo (Yellow)
Referencia Comercial	HP GT52
Referencia Fabricante	Botella HP GT52
Observacion	Los consumibles deben ser originales, ya que las impresoras que utilizan dicho cartucho esta en garantia del fabricante.
Reconocimiento de la Marca	La marca debe ser reconocida a nivel internacional con más de 10 años de comercialización en el país.
***** NO EXISTE MAS INFORMACION DEBAJO DE ESTA LINEA*****	

Revisado y Aprobado Por:



Pedro Rossi

Director TIC

12/ septiembre / 2022

Fecha





DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN
FORMULARIO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA ADQUISICIÓN DE EQUIPOS Y/O MATERIALES
TECNOLÓGICOS

INFORMACIONES DE ACUERDO AL RECURSO TECNOLÓGICO	
Componentes	Características Generales
Recurso Tecnológico:	Cartucho de grapas.
Descripción del Recurso:	Cartucho de grapas para impresora multifuncional.
Cantidad:	9
Impresora	Marca: HP
	Modelo: Color LaserJet FlowMFP M682
Tipo	Cartucho de grapas
Referencia Comercial	J8J96A
Referencia Fabricante	J8J96A
Observacion	Los consumibles deben ser originales, ya que las impresoras que utilizan dicho cartucho esta en garantia del fabricante.
Reconocimiento de la Marca	La marca debe ser reconocida a nivel internacional con más de 10 años de comercialización en el país.
***** NO EXISTE MAS INFORMACION DEBAJO DE ESTA LINEA *****	

Revisado y Aprobado Por:

Director TIC
Pedro Rossi

12 / septiembre / 2022

Fecha



INFORMACIONES DE ACUERDO AL RECURSO TECNOLÓGICO	
Componentes	Características Generales
Recurso Tecnológico:	Tonner
Descripción del Recurso:	Tonner para impresora laser
Cantidad:	6
Impresora	Marca: HP
	Modelo: Color LaserJet FlowMFP M682
Color	Azul (Cyan)
Referencia Comercial	655A
Referencia Fabricante	CF451A
Observacion	Los consumibles deben ser originales, ya que las impresoras que utilizan dicho cartucho esta en garantia del fabricante.
Reconocimiento de la Marca	La marca debe ser reconocida a nivel internacional con más de 10 años de comercialización en el país.
***** NO EXISTE MAS INFORMACION DEBAJO DE ESTA LINEA *****	

Revisado y Aprobado Por:



Director TIC

Pedro Rossi

12 / septiembre / 2022

Fecha





DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN
FORMULARIO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA ADQUISICIÓN DE EQUIPOS Y/O MATERIALES
TECNOLÓGICOS

INFORMACIONES DE ACUERDO AL RECURSO TECNOLÓGICO	
Componentes	Características Generales
Recurso Tecnológico:	Tonner
Descripción del Recurso:	Tonner para impresora laser
Cantidad:	6
Impresora	Marca: HP
	Modelo: Color LaserJet FlowMFP M682
Color	Magenta
Referencia Comercial	655A
Referencia Fabricante	CF453A
Observacion	Los consumibles deben ser originales, ya que las impresoras que utilizan dicho cartucho esta en garantia del fabricante.
Reconocimiento de la Marca	La marca debe ser reconocida a nivel internacional con más de 10 años de comercialización en el país.
***** NO EXISTE MAS INFORMACION DEBAJO DE ESTA LINEA *****	

Revisado y Aprobado Por:

Director TIC

Pedro Rossi

12 / septiembre / 2022

Fecha





DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN
FORMULARIO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA ADQUISICIÓN DE EQUIPOS Y/O MATERIALES
TECNOLÓGICOS

INFORMACIONES DE ACUERDO AL RECURSO TECNOLÓGICO	
Componentes	Características Generales
Recurso Tecnológico:	Tonner
Descripción del Recurso:	Tonner para impresora laser
Cantidad:	6
Impresora	Marca: HP
	Modelo: Color LaserJet FlowMFP M682
Color	Amarillo (Yellow)
Referencia Comercial	655A
Referencia Fabricante	CF542A
Observacion	Los consumibles deben ser originales, ya que las impresoras que utilizan dicho cartucho esta en garantia del fabricante.
Reconocimiento de la Marca	La marca debe ser reconocida a nivel internacional con más de 10 años de comercialización en el país.
***** NO EXISTE MAS INFORMACION DEBAJO DE ESTA LINEA*****	

Revisado y Aprobado Por:

Director TIC

Pedro Rossi

12 / septiembre / 2022

Fecha





DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN
FORMULARIO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA ADQUISICIÓN DE EQUIPOS Y/O MATERIALES
TECNOLÓGICOS

INFORMACIONES DE ACUERDO AL RECURSO TECNOLÓGICO	
Componentes	Características Generales
Recurso Tecnológico:	Tonner
Descripción del Recurso:	Tonner para impresora laser
Cantidad:	9
Impresora	Marca: HP
	Modelo: Color LaserJet FlowMFP M682
Color	Negro (Black)
Referencia Comercial	655A
Referencia Fabricante	CF450A
Observacion	Los consumibles deben ser originales, ya que las impresoras que utilizan dicho cartucho esta en garantia del fabricante.
Reconocimiento de la Marca	La marca debe ser reconocida a nivel internacional con más de 10 años de comercialización en el país.
***** NO EXISTE MAS INFORMACION DEBAJO DE ESTA LINEA *****	

Revisado y Aprobado Por:

Director TIC

Pedro Rossi

12 / septiembre / 2022

Fecha





DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN
FORMULARIO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA ADQUISICIÓN DE EQUIPOS Y/O MATERIALES
TECNOLÓGICOS

INFORMACIONES DE ACUERDO AL RECURSO TECNOLÓGICO	
Componentes	Características Generales
Recurso Tecnológico:	Pick Roller Set
Descripción del Recurso:	Pick Roller Set para escáner Fujitsu.
Cantidad:	4
Escaner	Fujitsu
	FI-7260
Observacion	Los consumibles deben ser originales.
Reconocimiento de la Marca	La marca debe ser reconocida a nivel internacional con más de 10 años de comercialización en el país.
***** NO EXISTE MAS INFORMACION DEBAJO DE ESTA LINEA*****	

Revisado y Aprobado Por:

Director TIC

Pedro Rossi

12/ septiembre/ 2022

Fecha





DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN
FORMULARIO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA ADQUISICIÓN DE EQUIPOS Y/O MATERIALES
TECNOLÓGICOS

INFORMACIONES DE ACUERDO AL RECURSO TECNOLÓGICO	
Componentes	Características Generales
Recurso Tecnológico:	Brake Roller
Descripción del Recurso:	Brake Roller para escáner Fujitsu.
Cantidad:	4
Escaner	Fujitsu
	FI-7260
Observacion	Los consumibles deben ser originales.
Reconcimiento de la Marca	La marca debe ser reconocida a nivel internacional con más de 10 años de comercialización en el país.
***** NO EXISTE MAS INFORMACION DEBAJO DE ESTA LINEA*****	

Revisado y Aprobado Por:

Director TIC

Pedro Rossi

12/ septiembre /2022

Fecha





DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN
FORMULARIO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA ADQUISICIÓN DE EQUIPOS Y/O MATERIALES
TECNOLÓGICOS

INFORMACIONES DE ACUERDO AL RECURSO TECNOLÓGICO	
Componentes	Características Generales
Recurso Tecnológico:	Brake Roller
Descripción del Recurso:	Brake Roller para escáner Fujitsu.
Cantidad:	2
Escaner	Fujitsu
	FI-6130z
Observacion	Los consumibles deben ser originales.
Reconcimientode la Marca	La marca debe ser reconocida a nivel internacional con más de 10 años de comercialización en el país.
***** NO EXISTE MAS INFORMACION DEBAJO DE ESTA LINEA*****	

Revisado y Aprobado Por:

Director TIC

Pedro Rossi

12/ septiembre /2022

Fecha





DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN
FORMULARIO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA ADQUISICIÓN DE EQUIPOS Y/O MATERIALES
TECNOLÓGICOS

INFORMACIONES DE ACUERDO AL RECURSO TECNOLÓGICO	
Componentes	Características Generales
Recurso Tecnológico:	Pickup Roller
Descripción del Recurso:	Pickup Roller para escáner Fujitsu.
Cantidad:	2
Escaner	Fujitsu
	FI-6130z
Observacion	Los consumibles deben ser originales.
Reconocimiento de la Marca	La marca debe ser reconocida a nivel internacional con más de 10 años de comercialización en el país.
***** NO EXISTE MAS INFORMACION DEBAJO DE ESTA LINEA*****	

Revisado y Aprobado Por:

Director TIC

Pedro Prossi

12/ septiembre 2022

Fecha





DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN
FORMULARIO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA ADQUISICIÓN DE EQUIPOS Y/O MATERIALES
TECNOLÓGICOS

INFORMACIONES DE ACUERDO AL RECURSO TECNOLÓGICO	
Componentes	Características Generales
Recurso Tecnológico:	Scanaid Kit
Descripción del Recurso:	Scanaid Kit para escáner Fujitsu.
Cantidad:	2
Escaner	Fujitsu
	IX-500
Componentes del KIT	1 - Consumable Pick Roller & Brake Roller.
	1 - F1 Cleaner 100ML Bottle
	1 - Cleaning Wipes 4X4inch 20-Pack
	1 - Cloth Cleaning Sheets 10-Pack
	1 - Cleaning Swabs 100-pack
Observacion	Los consumibles deben ser originales.
Reconcimientode la Marca	La marca debe ser reconocida a nivel internacional con más de 10 años de comercialización en el país.
***** NO EXISTE MAS INFORMACION DEBAJO DE ESTA LINEA*****	

Revisado y Aprobado Por:

Director TIC

Redio Rossi

12/ septiembre /2022

Fecha





DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN
FORMULARIO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA ADQUISICIÓN DE EQUIPOS Y/O MATERIALES
TECNOLÓGICOS

INFORMACIONES DE ACUERDO AL RECURSO TECNOLÓGICO	
Componentes	Características Generales
Recurso Tecnológico:	Pad Assembly
Descripción del Recurso:	Pad Assembly para escáner Fujitsu.
Cantidad:	2
Escaner	Fujitsu
	FI-5220c
Observacion	Los consumibles deben ser originales.
Reconocimiento de la Marca	La marca debe ser reconocida a nivel internacional con más de 10 años de comercialización en el país.
***** NO EXISTE MAS INFORMACION DEBAJO DE ESTA LINEA*****	

Revisado y Aprobado Por:

Director TIC

Pedro Rossi

12 Septiembre 2022

Fecha





DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN
FORMULARIO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA ADQUISICIÓN DE EQUIPOS Y/O MATERIALES
TECNOLÓGICOS

INFORMACIONES DE ACUERDO AL RECURSO TECNOLÓGICO	
Componentes	Características Generales
Recurso Tecnológico:	Pickup Roller
Descripción del Recurso:	Pickup Roller para escáner Fujitsu.
Cantidad:	2
Escaner	Fujitsu
	FI-5220c
Observacion	Los consumibles deben ser originales.
Reconocimiento de la Marca	La marca debe ser reconocida a nivel internacional con más de 10 años de comercialización en el país.
***** NO EXISTE MAS INFORMACION DEBAJO DE ESTA LINEA*****	

Revisado y Aprobado Por:

Director TIC

Pedro Rossi

12/ septiembre / 2022

Fecha

