

DATOS GENERALES						
Dirección/Gerencia:	Realizada por:	Autorizado por:	Anexo:	Página	1 de 1	
Gerencia Mantenimiento Mecánico	Ing Daniel Henríquez	ING Aglisberto Suarez	SOLPED	Día	Mes	Año
				24	04	2025
				Hora: 11:40		
DATOS DEL MATERIAL						
Nombre del Material o Equipo: Turbina				Código:	SAP	PACC
Descripción del Equipo: Anillo sellador Central (Corona)						
Forma y Dimensiones: Ver plano			Especificaciones Técnicas:			
			<p>ANILLO SELLADOR CENTRAL (CORONA)</p> <p>PLANO DE UBICACIÓN: 6F144731 2/2</p> <p>PLANO DE REQ.: 3H144761</p> <p>POSICIÓN EN EL PLANO: 89</p> <p>MATERIAL: GCUSN10</p> <p>PESO: 59 KG</p> <p>DIÁMETRO INTERIOR: 661mm</p> <p>CANTIDAD: 2</p>			
RAZÓN DE COMPRA:						
OBSERVACIONES						
No	DETALLE					
1	No tenemos de repuestos en la Central					
2						
3						

Nota: Datos y especificaciones complementarios Anexo al documento base. Documento con información privada, no debe ser copiado o divulgado.

Realizado por: _____



Autorizado por: _____

Líder en Energía Limpia

Av. Rómulo Betancourt #303, Bella Vista D.N., República Dominicana
 Teléfonos: (809) 533 5555, Fax (809) 533-5341 RNC 4-30-06085-2
 www.hidroelectrica.gov.do

DATOS GENERALES						
Dirección/Gerencia:	Realizada por:	Autorizado por:	Anexo:	Página	1 de 1	
Gerencia Mantenimiento Mecanico	Ing Daniel Henríquez	ING Aglisberto Suarez	SOLPED	Día	Mes	Año
				24	04	2025
				Hora: 11:40		
DATOS DEL MATERIAL						
Nombre del Material o Equipo: Turbina				Código:	SAP	PACC
Descripción del Equipo: Anillo sellador superior (laberinto superior)						
Forma y Dimensiones: Ver plano			Especificaciones Técnicas:			
			<p>ANILLO SELLADOR SUPERIOR (LABERINTO SUPERIOR)</p> <p>PLANO DE UBICACIÓN: 6F144731 2/2</p> <p>PLANO REQ.: 3H144759</p> <p>POSICIÓN EN EL PLANO: 70</p> <p>MATERIAL: AISI 405</p> <p>PESO: 87KG</p> <p>DIÁMETRO EXTERIOR: 1140mm</p> <p>DIÁMETRO INTERIOR: 1320mm</p> <p>CANTIDAD: 2</p>			
RAZÓN DE COMPRA:						
OBSERVACIONES						
No	DETALLE					
1	No tenemos de repuestos en la Central					
2						
3						

Nota: Datos y especificaciones complementarios Anexo al documento base. Documento con información privada, no debe ser copiado o divulgado.

Realizado por:

Autorizado por:



Líder en Energía Limpia

Av. Rómulo Betancourt #303, Bella Vista D.N., República Dominicana
 Teléfonos: (809) 533 5555, Fax (809) 533-5341 RNC 4-30-06085-2
 www.hidroelectrica.gov.do

DATOS GENERALES						
Dirección/Gerencia:	Realizada por:	Autorizado por:	Anexo:	Página	1 de 1	
Gerencia Mantenimiento Mecánico	Ing Daniel Henríquez	ING Aglisberto Suarez	SOLPED	Día	Mes	Año
				24	04	2025
				Hora: 11:40		
DATOS DEL MATERIAL						
Nombre del Material o Equipo: Turbina				Código:	SAP	PACC
Descripción del Equipo: Anillo sellador inferior (laberinto inferior)						
Forma y Dimensiones: Ver plano			Especificaciones Técnicas:			
			<p>ANILLO SELLADOR INFERIOR (LABERINTO INFERIOR)</p> <p>PLANO DE UBICACIÓN: 6F144731 2/2</p> <p>PLANO DE REQ.: 3H1447760</p> <p>POSICIÓN EN EL PLANO: 80</p> <p>MATERIAL: AISI 405</p> <p>PESO: 69 KG</p> <p>DIÁMETRO EXTERIOR: 1544mm</p> <p>CANTIDAD: 2</p>			
RAZÓN DE COMPRA:						
OBSERVACIONES						
No	DETALLE					
1	No tenemos de repuestos en la Central					
2						
3						

Nota: Datos y especificaciones complementarios Anexo al documento base. Documento con información privada, no debe ser copiado o divulgado.

Realizado por: _____



Autorizado por: _____

Líder en Energía Limpia

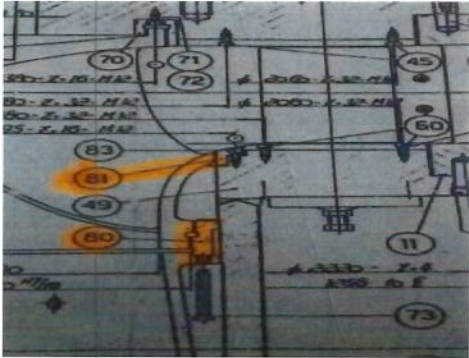
Av. Rómulo Betancourt #303, Bella Vista D.N., República Dominicana
Teléfonos: (809) 533 5555, Fax (809) 533-5341 RNC 4-30-06085-2
www.hidroelectrica.gov.do

DATOS GENERALES

Dirección/Gerencia:	Realizada por:	Autorizado por:	Anexo:	Página	1 de 1
Gerencia de Mntnimiento Mecanica	Ing Carlos Benitez	Ing A.Suarez	SOLPED 10051258	Día	Mes
				08	01
				Año	
				2025	
				Hora: 14:22	

DATOS DEL MATERIAL

Nombre del Material o Equipo: ANILLO SELLADOR INTERIOR	Código:	SAP	PACC
Descripción del Equipo: TURBINA			

Forma y Dimensiones: posicion 81	Especificaciones Técnicas:
	<p>Anillo Sellador intermedio</p> <p>Posicion:81</p> <p>Material: AISI 405</p> <p>Plano Requerimiento:3H145232</p> <p>Plano de Ubicacion:6F144731</p> <p>2/2</p> <p>Cantidad:1</p> <p>Peso :50kg.</p>

RAZÓN DE COMPRA:

--

OBSERVACIONES

No	DETALLE
1	No tenemos en existencia
2	
3	

Nota: Datos y especificaciones complementarios Anexo al documento base. Documento con información privada, no debe ser copiado o divulgado.

Ing Carlos Benítez
Realizado por



Ing Aglisberto. Suárez
Revisado por:

Líder en Energía Limpia

Av. Rómulo Betancourt #303, Bella Vista D.N., República Dominicana
Teléfonos: (809) 533 5555, Fax (809) 533-5341 RNC 4-30-06085-2
www.hidroelectrica.gov.do