

REPORT OPERACIÓN DE ASPERSORES CANCHA DE PRECONCENTRADO

FECHA: 17/6/2018
HORA: 10:40

ESTADO COMPONENTES DEL SISTEMA:		NIVEL DE ESTANQUE	
Aspersor 1B	<input checked="" type="checkbox"/>	Linea	<input type="checkbox"/>
Aspersor 2B	<input checked="" type="checkbox"/>	Bomba 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Aspersor 3B	<input checked="" type="checkbox"/>	Bomba 2	<input type="checkbox"/>
Aspersor 4B	<input checked="" type="checkbox"/>	Estanque	<input type="checkbox"/>
Aspersor 5B	<input checked="" type="checkbox"/>	Valv. automatica	<input type="checkbox"/>
Aspersor 1A	<input checked="" type="checkbox"/>	Valvula	<input type="checkbox"/>
Aspersor 2A	<input checked="" type="checkbox"/>	Sist. de control	<input type="checkbox"/>
Aspersor 3A	<input checked="" type="checkbox"/>	Mec: contra rebalse	<input type="checkbox"/>
Aspersor 4A	<input checked="" type="checkbox"/>		
Aspersor 5A	<input checked="" type="checkbox"/>		

OPERACIÓN DE ASPERSORES:

☐ LTS. DE ADITIVO

☒ SIN ADITIVO

OBSERVACION:

[Signature]
Operador de Terreno

[Signature] 0638
Operador de Sala Central

REPORT OPERACIÓN DE ASPERSORES CANCHA DE PRECONCENTRADO

FECHA:

HORA:

16/6/2018
10:20

ESTADO COMPONENTES DEL SISTEMA:

<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 1B	<input checked="" type="checkbox"/>	Línea
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 2B	<input checked="" type="checkbox"/>	Bomba 1
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 3B	<input checked="" type="checkbox"/>	Bomba 2
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 4B	<input checked="" type="checkbox"/>	Estanque
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 5B	<input checked="" type="checkbox"/>	Valv. automatica
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 1A	<input checked="" type="checkbox"/>	Valvula
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 2A	<input checked="" type="checkbox"/>	Sist. de control
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 3A	<input checked="" type="checkbox"/>	Mec. contra rebalse
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 4A		
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 5A		

NIVEL DE ESTANQUE

<input checked="" type="checkbox"/>	100%
<input checked="" type="checkbox"/>	75%
<input type="checkbox"/>	50%
<input type="checkbox"/>	25%
<input type="checkbox"/>	0%

OPERACIÓN DE ASPERSORES:

50 LTS. DE ADITIVO

☐ SIN ADITIVO

OBSERVACION:

Se Aplica Agtivo
August SOLTS

[Signature]
Operador de Terreno

[Signature]
Operador de Sala Central

REPORT OPERACIÓN DE ASPERSORES CANCHA DE PRECONCENTRADO

FECHA: 15/6/2018
HORA: 14:26

ESTADO COMPONENTES DEL SISTEMA:

<input checked="" type="checkbox"/>	Aspensor 1B	<input checked="" type="checkbox"/>	Linea
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspensor 2B	<input checked="" type="checkbox"/>	Bomba 1
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspensor 3B	<input checked="" type="checkbox"/>	Bomba 2
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspensor 4B	<input checked="" type="checkbox"/>	Estanque
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspensor 5B	<input checked="" type="checkbox"/>	Valv. automatica
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspensor 1A	<input checked="" type="checkbox"/>	Valvula
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspensor 2A	<input checked="" type="checkbox"/>	Sist. de control
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspensor 3A	<input checked="" type="checkbox"/>	Mec. contra rebalse
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspensor 4A		
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspensor 5A		

NIVEL DE ESTANQUE

<input checked="" type="checkbox"/>	100%
<input type="checkbox"/>	75%
<input type="checkbox"/>	50%
<input type="checkbox"/>	25%
<input type="checkbox"/>	0%

OPERACIÓN DE ASPERSORES:

☐ LTS. DE ADITIVO

☒ SIN ADITIVO

OBSERVACION:

Se Hace Aviso por
Bomba No. 1. Se Hace.
funcionara con Bomba No. 2

[Signature]
Operador de Terreno

[Signature]
Operador de Sala Central

REPORT OPERACIÓN DE ASPERSORES CANCHA DE PRECONCENTRADO

FECHA: 14/6/2018
HORA: 10:40

ESTADO COMPONENTES DEL SISTEMA:		NIVEL DE ESTANQUE	
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspensor 1B	<input checked="" type="checkbox"/>	100%
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspensor 2B	<input checked="" type="checkbox"/>	75%
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspensor 3B	<input type="checkbox"/>	50%
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspensor 4B	<input type="checkbox"/>	25%
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspensor 5B	<input type="checkbox"/>	0%
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspensor 1A		
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspensor 2A		
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspensor 3A		
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspensor 4A		
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspensor 5A		
<input checked="" type="checkbox"/>	Linea		
<input checked="" type="checkbox"/>	Bomba 1		
<input checked="" type="checkbox"/>	Bomba 2		
<input checked="" type="checkbox"/>	Estanque		
<input checked="" type="checkbox"/>	Valv. automatica		
<input checked="" type="checkbox"/>	Valvula		
<input checked="" type="checkbox"/>	Sist. de control		
<input checked="" type="checkbox"/>	Mec. contra rebalse		

OPERACIÓN DE ASPERSORES:

☐ LTS. DE ADITIVO

☒ SIN ADITIVO

OBSERVACION:

se hace AVISO para
Revisar Bombas No. 1

[Signature]
Operador de Terreno

[Signature]
Operador de Sala Central

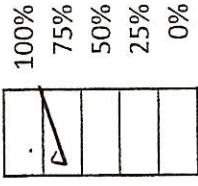
REPORT OPERACIÓN DE ASPERSORES CANCHA DE PRECONCENTRADO

FECHA: 13/6/2018
HORA: _____

ESTADO COMPONENTES DEL SISTEMA:

<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 1B	<input checked="" type="checkbox"/>	Linea
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 2B	<input checked="" type="checkbox"/>	Bomba 1
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 3B	<input checked="" type="checkbox"/>	Bomba 2
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 4B	<input checked="" type="checkbox"/>	Estanque
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 5B	<input checked="" type="checkbox"/>	Valv. automatica
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 1A	<input checked="" type="checkbox"/>	Valvula
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 2A	<input checked="" type="checkbox"/>	Sist. de control
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 3A	<input checked="" type="checkbox"/>	Mec. contra rebalse
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 4A		
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 5A		

NIVEL DE ESTANQUE



OPERACIÓN DE ASPERSORES:

☐ LTS. DE ADITIVO

☒ SIN ADITIVO

OBSERVACION: NO Se Hace funcionar

Aspersores por estar malos
afectuados por lluvia

[Signature]
Operador de Campo

[Signature]
Operador de Sala Central


REPORT OPERACIÓN DE ASPERSORES CANCHA DE PRECONCENTRADO

FECHA: 12/6/2018.
HORA: 10:20

ESTADO COMPONENTES DEL SISTEMA:		NIVEL DE ESTANQUE
Aspersor 1B	<input checked="" type="checkbox"/> Línea	<input checked="" type="checkbox"/> 100%
Aspersor 2B	<input checked="" type="checkbox"/> Bomba 1	<input type="checkbox"/> 75%
Aspersor 3B	<input checked="" type="checkbox"/> Bomba 2	<input type="checkbox"/> 50%
Aspersor 4B	<input checked="" type="checkbox"/> Estanque	<input type="checkbox"/> 25%
Aspersor 5B	<input checked="" type="checkbox"/> Valv. automatica	<input type="checkbox"/> 0%
Aspersor 1A	<input checked="" type="checkbox"/> Valvula	
Aspersor 2A	<input checked="" type="checkbox"/> Sist. de control	
Aspersor 3A	<input checked="" type="checkbox"/> Mec. contra rebalse	
Aspersor 4A		
Aspersor 5A		

OPERACIÓN DE ASPERSORES:
☐ LTS. DE ADITIVO ☒ SIN ADITIVO

OBSERVACION:


 Operador de Terreno


 Operador de Sala Central

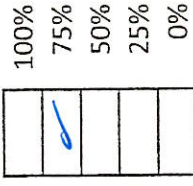
REPORT OPERACIÓN DE ASPERSORES CANCHA DE PRECONCENTRADO

FECHA: 11/6/2018
HORA: 5:11

ESTADO COMPONENTES DEL SISTEMA:

<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 1B	<input checked="" type="checkbox"/>	Línea
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 2B	<input checked="" type="checkbox"/>	Bomba 1
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 3B	<input checked="" type="checkbox"/>	Bomba 2
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 4B	<input checked="" type="checkbox"/>	Estanque
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 5B	<input checked="" type="checkbox"/>	Valv. automatica
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 1A	<input checked="" type="checkbox"/>	Valvula
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 2A	<input checked="" type="checkbox"/>	Sist. de control
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 3A	<input checked="" type="checkbox"/>	Mec. contra rebalse
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 4A		
<input checked="" type="checkbox"/>	Aspersor 5A		

NIVEL DE ESTANQUE



OPERACIÓN DE ASPERSORES:

☐ LTS. DE ADITIVO

☒ SIN ADITIVO

OBSERVACION:

NO SE HACEN FUNCIONAR
ASPERSORES por ESTAR
Pilas fundidas

[Signature]
Operador de Terreno
20/06/24

[Signature]
Operador de Sala Central