

C:  MA:  E:  S: 

## INSPECCIÓN EN ÁREAS DE TRABAJO

KW: 24 Fecha: 13/06/19 Departamento: Producción

Lugar: ESCURRIDO WB, Pollo, Bombos

| Ítem a verificar   | OK | No OK |
|--|----|-------|
| 1. Equipos y maquinarias en buen estado                                      | ✓  |       |
| 2. Las herramientas de mano se encuentran en buen estado                     | ✓  |       |
| 3. Maquinarias, enchufes y cables eléctricos se encuentran en buen estado    | ✓  |       |
| 4. Equipos de movimiento cuentan con guarda protectora de seguridad          | ✓  |       |
| 5. Está visible la matriz que señala los E.P.P. específicos para cada tareas | ✓  |       |
| 6. El personal cuenta y usa el E.P.P. específicos                            | ✓  |       |
| 7. El E.P.P se encuentra en condiciones adecuadas de uso                     | ✓  |       |
| 8. Las salidas de emergencia se encuentra libres y señalizadas               | ✓  |       |
| 9. Los puestos de trabajo se encuentran ordenados y limpios                  | ✓  |       |
| 10. Cuentan con botes de basura especiales para residuos y reciclaje         | ✓  |       |
| 11. Existen fuentes de agua en buen estado y aseadas                         | ✓  |       |
| 12. Los Botones de seguridad funcionan correctamente                         | ✓  |       |
| 13. Los pasillos y accesos libres de obstáculos                              | ✓  |       |
| 14. Áreas de libres de vectores, insectos o animales                         | ✓  |       |
| 15. Áreas libres de derrames   | ✓  |       |

63%

B

con 5

| Ítem / Observación  | Acciones   | Responsable |
|---|--|-------------|
| EN EL ÁREA de los bombos<br>SE OBSERVO BARRA DE<br>SEGURIDAD DEL SITIO donde<br>SE SUBEN LOS PRODUCTOS<br>QUINILLOS, SIN CERRARLA | LA BARRA DE BE ESTAR<br>CERRADA CUANDO NO<br>ESTA EN USO EN ESA<br>ÁREA. | Producción  |
|   |  |             |
|   |  |             |
|   |  |             |

|                              |                     |       |
|------------------------------|---------------------|-------|
| Responsable de la inspección | Nombre              | Firma |
|                              | Ronald Cornejo      |       |
| Responsable del área         | Christopher Barrios |       |

|           |   |  |  |  |                |   |        |
|-----------|---|--|--|--|----------------|---|--------|
| Revisión: | - |  |  |  | Autor:         | Gestión de Calidad, Ambiente y Energía: | Fecha: |
| Fecha:    |   |  |  |  | RONALD CORNEJO |   |        |

C:  MA:  E:  S: 

## INSPECCIÓN EN ÁREAS DE TRABAJO

KW: 24 Fecha: 13/06/19 Departamento: Producción  
 Lugar: Rebajadoras compactadoras WB

| Item a verificar   | OK | No OK |
|--|----|-------|
| 1. Equipos y maquinarias en buen estado                                      | ✓  |       |
| 2. Las herramientas de mano se encuentran en buen estado                     | ✓  |       |
| 3. Maquinarias, enchufes y cables eléctricos se encuentran en buen estado    |    | ✓     |
| 4. Equipos de movimiento cuentan con guarda protectora de seguridad          | ✓  |       |
| 5. Está visible la matriz que señala los E.P.P. específicos para cada tareas | ✓  |       |
| 6. El personal cuenta y usa el E.P.P. específicos                            | ✓  |       |
| 7. El E.P.P se encuentra en condiciones adecuadas de uso                     | ✓  |       |
| 8. Las salidas de emergencia se encuentra libres y señalizadas               | ✓  |       |
| 9. Los puestos de trabajo se encuentran ordenados y limpios                  | ✓  |       |
| 10. Cuentan con botes de basura especiales para residuos y reciclaje         |    | ✓     |
| 11. Existen fuentes de agua en buen estado y aseadas                         | ✓  |       |
| 12. Los Botones de seguridad funcionan correctamente                         | ✓  |       |
| 13. Los pasillos y accesos libres de obstáculos                              | ✓  |       |
| 14. Áreas de libres de vectores, insectos o animales                         | ✓  |       |
| 15. Áreas libres de derrames   | ✓  |       |

| Ítem / Observación   | Acciones                       | Responsable   |
|--|--------------------------------|---------------|
| 1- Caja eléctrica descubierta en compactadora WB           | colocar tapa o cambiar la caja | MANTENIMIENTO |
| 2- Tapones de desechos sin señalizar colocar señalizadores | Producción / S3                |               |
| 3- Pendiente extensiónes eléctricas (Rep. KW 23)           |                                | M.T.H.        |

| Responsable de la inspección | Nombre              | Firma |
|------------------------------|---------------------|-------|
|                              | R. Cornejo          |       |
| Responsable del área         | Christopher Barrios |       |

|           |   |  |  |  |                |   |        |
|-----------|---|--|--|--|----------------|---|--------|
| Revisión: | - |  |  |  | Autor:         | Gestión de Calidad, Ambiente y Energía: | Fecha: |
| Fecha:    |   |  |  |  | RONALD CORNEJO |   |        |

C:  MA:  E:  S: 

## INSPECCIÓN EN ÁREAS DE TRABAJO

KW: 24

Fecha: 14/06/19

Departamento: Bodega

Lugar:

Bodega de Repuestos, Bodega químicos, Bodega inflamables

| Ítem a verificar   | OK                   | No OK |
|--|----------------------|-------|
| 1. Equipos y maquinarias en buen estado                                      | ✓                    |       |
| 2. Las herramientas de mano se encuentran en buen estado                     | ✓                    |       |
| 3. Maquinarias, enchufes y cables eléctricos se encuentran en buen estado    |                      | ✓     |
| 4. Equipos de movimiento cuentan con guarda protectora de seguridad          | N/A                  |       |
| 5. Está visible la matriz que señala los E.P.P. específicos para cada tareas | Pendiente a punto #5 | ✓     |
| 6. El personal cuenta y usa el E.P.P. específicos                            | “ “ “ “              |       |
| 7. El E.P.P se encuentra en condiciones adecuadas de uso                     |                      |       |
| 8. Las salidas de emergencia se encuentra libres y señalizadas               |                      | ✓     |
| 9. Los puestos de trabajo se encuentran ordenados y limpios                  | ✓                    |       |
| 10. Cuentan con botes de basura especiales para residuos y reciclaje         |                      | ✓     |
| 11. Existen fuentes de agua en buen estado y aseadas                         | ✓                    |       |
| 12. Los Botones de seguridad funcionan correctamente                         | N/A                  |       |
| 13. Los pasillos y accesos libres de obstáculos                              | ✓                    |       |
| 14. Áreas de libres de vectores, insectos o animales                         | ✓                    |       |
| 15. Áreas libres de derrames   |                      | ✓     |

| Ítem / Observación                                      | Acciones  | Responsable              |
|---|---|--------------------------|
| 3- ENCHUFES SIN TAPA - Bodega químicos                  | COLOCAR TAPA  | MANTENIMIENTO            |
| 5- SIN MATRIZ DE EPP VISIBLE                            | COLOCAR MATRIZ  | SEGURIDAD                |
| BT FAJA LESTERO FOTOLUMINISCENTE EN Bodega de Repuestos | COLOCAR LESTERO DE SALIDA Y RUTA EVACUACIÓN                               | SEGURIDAD                |
| 15- DERRAME EN ÁREA de despacho de Diesel               | Limpiar derrame<br>Cortar situación de derrame con el despacho del diesel | Producción/Mantenimiento |
| PAlets mal estibados en los racks                       | Estibar correctamente   | Bodega                   |
| *TANQUE de ACETILENO mal ubicado                        | Reubicar al taller de mt.   | MANTENIMIENTO            |
| Responsable de la inspección                            | Nombre  | Firma                    |
| Ronald Cornejo  | R. Cornejo  |                          |
| Responsable del área                                    |   |                          |
|   |   |                          |

|           |   |  |  |                |   |        |
|-----------|---|--|--|----------------|---|--------|
| Revisión: | - |  |  | Autor:         | Gestión de Calidad, Ambiente y Energía: | Fecha: |
| Fecha:    |   |  |  | RONALD CORNEJO |   |        |

|               |            |      |                  |                   |
|---------------|------------|------|------------------|-------------------|
| BADER- Panamá | Formulario | XXXX | Página<br>1 de 1 | GESTIÓN INTEGRADA |
|---------------|------------|------|------------------|-------------------|

C:  MA:  E:  S:

### INSPECCIÓN EN ÁREAS DE TRABAJO

| Ítem a verificar   | OK | No OK |
|--|----|-------|
| 1. Equipos y maquinarias en buen estado                                      | ✓  |       |
| 2. Las herramientas de mano se encuentran en buen estado                     | ✓  |       |
| 3. Maquinarias, enchufes y cables eléctricos se encuentran en buen estado    |    |       |
| 4. Equipos de movimiento cuentan con guarda protectora de seguridad          | ✓  |       |
| 5. Está visible la matriz que señala los E.P.P. específicos para cada tareas | ✓  |       |
| 6. El personal cuenta y usa el E.P.P. específicos                            | ✓  |       |
| 7. El E.P.P se encuentra en condiciones adecuadas de uso                     | ✓  |       |
| 8. Las salidas de emergencia se encuentra libres y señalizadas               | ✓  |       |
| 9. Los puestos de trabajo se encuentran ordenados y limpios                  | ✓  |       |
| 10. Cuentan con botes de basura especiales para residuos y reciclaje         |    | ✓     |
| 11. Existen fuentes de agua en buen estado y aseadas                         | ✓  |       |
| 12. Los Botones de seguridad funcionan correctamente                         | ✓  |       |
| 13. Los pasillos y accesos libres de obstáculos                              | ✓  |       |
| 14. Áreas de libres de vectores, insectos o animales                         | ✓  |       |
| 15. Áreas libres de derrames   | ✓  |       |

| Ítem / Observación   | Acciones  | Responsable            |
|--|---|------------------------|
| * TANQUES DE BASURA SIN SEÑALIZACIÓN   | COLLOCAR LETREROS DE ACUERDO AL TIPO DE DESCHOS | Producción / Seg. Amb. |
| * SE OBSERVÓ DESCHOS DENTRO DEL TOOGING #1 (ENVACES DE TIJERA, BUCHAS, RESTOS DE PINTURA). | RETIRAR Y DISPONER ADICUADAMENTE                | MANTENIMIENTO          |

|                              |                                     |            |
|------------------------------|-------------------------------------|------------|
| Responsable de la inspección | Nombre                              | Firma      |
| Responsable del área         | Ronald Cornejo<br>José Daniel Catón | R. Cornejo |

|           |   |  |  |                |   |        |
|-----------|---|--|--|----------------|---|--------|
| Revisión: | - |  |  | Autor:         | Gestión de Calidad, Ambiente y Energía: | Fecha: |
| Fecha:    |   |  |  | RONALD CORNEJO |   |        |

C:  MA:  E:  S: 

## INSPECCIÓN EN ÁREAS DE TRABAJO

KW: 24 Fecha: 14/06/19 Departamento:

Lugar: TALLER, CALDERA

Mantenimiento

| Ítem a verificar   | OK | No OK |
|--|----|-------|
| 1. Equipos y maquinarias en buen estado                                      | ✓  |       |
| 2. Las herramientas de mano se encuentran en buen estado                     | ✓  |       |
| 3. Maquinarias, enchufes y cables eléctricos se encuentran en buen estado    | ✓  |       |
| 4. Equipos de movimiento cuentan con guarda protectora de seguridad          | ✓  |       |
| 5. Está visible la matriz que señala los E.P.P. específicos para cada tareas |    | ✓     |
| 6. El personal cuenta y usa el E.P.P. específicos                            | ✓  |       |
| 7. El E.P.P se encuentra en condiciones adecuadas de uso                     | ✓  |       |
| 8. Las salidas de emergencia se encuentra libres y señalizadas               | ✓  |       |
| 9. Los puestos de trabajo se encuentran ordenados y limpios                  | ✓  |       |
| 10. Cuentan con botes de basura especiales para residuos y reciclaje         |    | ✓     |
| 11. Existen fuentes de agua en buen estado y aseadas                         | ✓  |       |
| 12. Los Botones de seguridad funcionan correctamente                         | ✓  |       |
| 13. Los pasillos y accesos libres de obstáculos                              | ✓  |       |
| 14. Áreas de libres de vectores, insectos o animales                         | ✓  |       |
| 15. Áreas libres de derrames   | ✓  |       |

| Ítem / Observación                          | Acciones   | Responsable   |
|---|--|---------------|
| 5. SIN MATRIZ DE EPP VISIBLE                | Colocar Matriz   | SEGURIDAD     |
| 10. Se observó recipientes contaminados     | Colocar tanque para recipientes contaminados                                     | SEGURIDAD     |
| EN botes de basura común                    | SE DEBE ESTABLECER UN SITIO PARA ALMACENAR ESTOS TANQUES CUANDO NO ESTÁN EN USO. | MANTENIMIENTO |
| TANQUE DE OXÍGENO                           | SE DEBE ESTABLECER UN SITIO PARA ALMACENAR ESTOS TANQUES CUANDO NO ESTÁN EN USO. | MANTENIMIENTO |
| - EXTINTOR DEL TALLER ESTÁ UBICADO MUY ALTO | Ubicar a 1.20 - 1.50 m del suelo   | MANTENIMIENTO |

|                              |                           |            |
|------------------------------|---------------------------|------------|
| Responsable de la inspección | Nombre                    | Firma      |
|                              | Ronald Cornejo            | R. Cornejo |
| Responsable del área         | Carmen Yoscar Gómez Morez |            |

|           |   |  |  |  |                |   |        |
|-----------|---|--|--|--|----------------|---|--------|
| Revisión: | - |  |  |  | Autor:         | Gestión de Calidad, Ambiente y Energía: | Fecha: |
| Fecha:    |   |  |  |  | RONALD CORNEJO |   |        |