

INFORME DE EVALUACIÓN DE RIESGOS

IDENTIFICACIÓN

Fecha: 21/02/2023 12:4

Tarea: Lijado de pieza

Empresa: COMLECT S.L.

Observaciones:



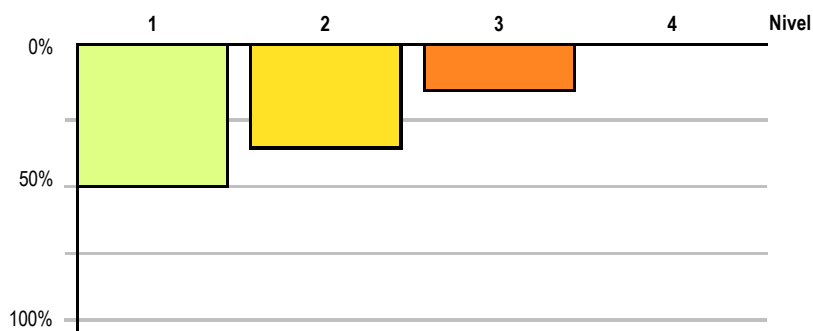
Intervalo de muestreo: segundos

Subtareas incluidas: Todas Selección

NIVELES DE RIESGO

POSTURAS

Subtareas incluidas	Nivel 1		Nivel 2		Nivel 3		Nivel 4		TOTAL	
	Frec.	%	Frec.	%	Frec.	%	Frec.	%	Frec.	%
Lijado de pieza	35	100,00	25	100,00	10	100,00	0	0,00	70	100,00
TOTAL	35	50,00	25	35,71	10	14,29	0	0,00	70	100,00



Interpretación del Nivel de Riesgo

Nivel 1	Posturas que se consideran normales, sin riesgo de lesiones musculoesqueléticas. No es necesario intervenir.
Nivel 2	Posturas con riesgo ligero de lesiones musculoesqueléticas. Se requiere intervenir aunque no de manera inmediata.
Nivel 3	Posturas con riesgo alto de lesiones musculoesqueléticas. Se requiere intervenir tan pronto como sea posible.
Nivel 4	Posturas con riesgo extremo de lesiones musculoesqueléticas. Se requiere intervenir inmediatamente.

Ergo/IBV® incluye procedimientos de evaluación de riesgos ergonómicos y psicosociales que cumplen los criterios establecidos en el Artículo 5 del 'Reglamento de los Servicios de Prevención', y que se recogen en las 'Guías de Actuación' de la Inspección de Trabajo y Seguridad Social (ITSS).

INFORME DE EVALUACIÓN DE RIESGOS

NIVELES DE RIESGO DE LAS POSICIONES DEL CUERPO SEGÚN SU FRECUENCIA RELATIVA

Espalda

1. Recta	34	48,57
2. Inclínada	30	42,86
3. Girada	1	1,43
4. Inclínada y girada	5	7,14

Brazos

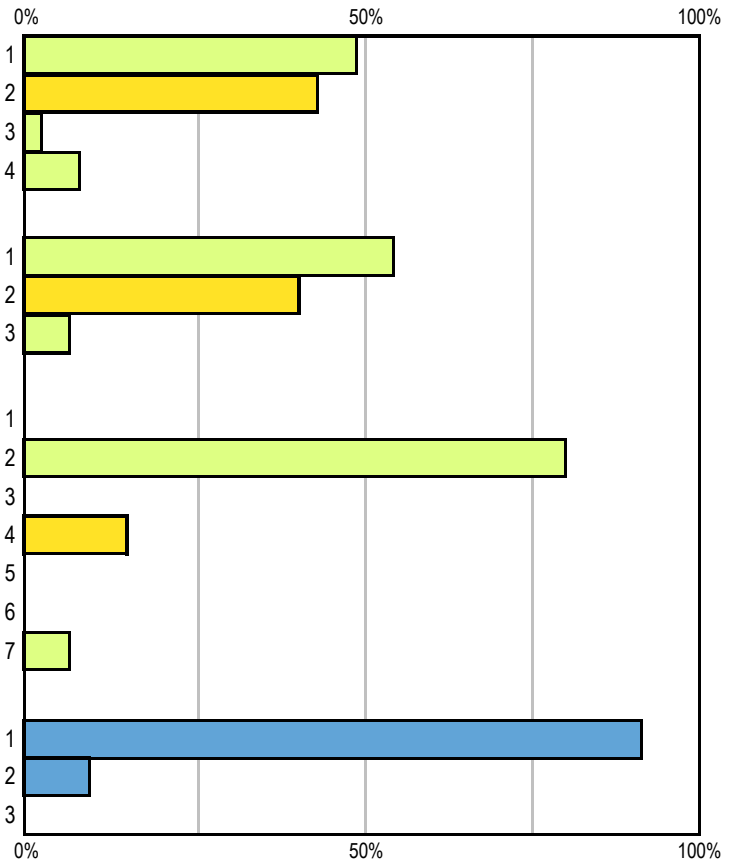
1. Ambos por debajo del hombro	38	54,29
2. Uno por encima del hombro	28	40,00
3. Ambos por encima del hombro	4	5,71

Piernas

1. Sentado	0	0,00
2. De pie, las dos piernas rectas	56	80,00
3. De pie en una pierna recta	0	0,00
4. De pie las dos piernas flexionadas	10	14,29
5. De pie en una pierna flexionada	0	0,00
6. Arrodillado con una o dos piernas	0	0,00
7. Caminando	4	5,71

Fuerza*

1. Menor o igual a 10 kg	64	91,43
2. Entre 10 y 20 kg	6	8,57
3. Mayor de 20 kg	0	0,00



(*) El método OWAS no tiene una clasificación para la frecuencia relativa de la fuerza / carga manejada. En los casos en que se produzca manipulación de materiales pesados, la situación debe evaluarse por separado en cada caso.

Espalda

1. Recta 2. Inclínada 3. Girada 4. Inclínada y girada

Brazos

1. Ambos por debajo del hombro 2. Uno por encima del hombro 3. Ambos por encima del hombro

Piernas

1. Sentado 2. De pie, las dos piernas rectas 3. De pie en una pierna recta 4. De pie las dos piernas flexionadas 5. De pie en una pierna flexionada 6. Arrodillado con una o dos piernas 7. Caminando

Fuerza

1. Menor o igual a 10 kg 2. Entre 10 y 20 kg 3. Mayor de 20 kg

INFORME DE EVALUACIÓN DE RIESGOS

DETALLE DE LAS POSTURAS

POSTURA				Espalda	Brazos	Piernas	Fuerza	Nivel de Riesgo	Frec.	%
1	2	3	4							
2	2	4	1	3	5	7,14				
2	3	4	1	3	4	5,71				
2	1	4	1	3	1	1,43				
2	2	2	1	2	12	17,14				
4	2	2	1	2	5	7,14				
2	1	2	1	2	5	7,14				
2	1	2	2	2	3	4,29				
1	1	2	1	1	24	34,29				
1	2	7	1	1	3	4,29				
1	2	2	1	1	3	4,29				
1	1	2	2	1	3	4,29				
3	1	2	1	1	1	1,43				
1	1	7	1	1	1	1,43				

Evaluación realizada por:

