


EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL POR POSICIÓN Y ÁREA DE TRABAJO
Revisión 2023

ÁREA	POSICIÓN	BOTA DE SEGURIDAD: Composite Toe, Electrical Hazard (EH), Flat Heel, Good Slip-Resistance, Non-Marking Upper, Non-Metallic, Oil-Resistant Sole, Puncture-Resistant (PR), Waterproof, Wide Toe Cap	GUANTE ANTI CORTE Y/O CALIENTE /GUANTE TRIPLE PALMA	LENTES DE SEGURIDAD	PROTECTOR AUDITIVO (DEFINIDO PARA LA UNIDAD)	DELANTAL Y/O MANGA PROTECTORA	PROTECTOR FACIAL	MASCARILLAS	MASCARILLA DESCHABLE /O CON FILTROS	CASCO		CAMISA DEPENDIENDO DEL ÁREA CODIGO DE COLORES	PANTALON DEPENDIENDO DEL ÁREA CODIGO DE COLORES	CHALECO REFLECTIVO Y/O UNIFORME
FORMACION	TECNICO OPERADOR DE PRE MOLDE	X	X	X	X	X	X	X	NA	X		X	X	NA
	OPERADOR DE MOLDE	X	X	X	X	X	X	X	NA	X	X	X	X	NA
	OPERADOR DE PRE MOLDE	X	X	X	X	X	X	X	NA	X	X	X	X	NA
	SUPERVISOR DE FORMACION	X	NA	X	X	NA	NA	X	NA	X	NA	X	X	NA
	TECNICO OPERADOR DE MOLDE	X	X	X	X	X	X	X	NA	X	X	X	X	NA
CALIDAD	OPERADOR CALIDAD	X	X	X	X	NA	NA	X	NA	X	NA	X	X	NA
	SUPERVISOR DE CALIDAD	X	X	X	X	NA	NA	X	NA	X	NA	X	X	NA
	TECNICO CALIDAD	X	X	X	X	NA	NA	X	NA	X	NA	X	X	NA
FUNDICION	OPERADOR FUNDICION	X	X	X	X	NA	X	X	X	X	NA	X	X	NA
	GERENTE Y COORDINADOR FUNDICION	X	X	X	X	NA	X	X	NA	X	NA	X	X	NA
	TECNICO FUNDICION	X	X	X	X	NA	X	X	X	X	NA	X	X	NA
MANTENIMIENTOS DE MOLDES	OPERADOR MAQUINA MOLDE	X	X	X	X	X	X	X	NA	X	X	X	X	NA
	SUPERVISOR MECANICO	X	NA	X	X	NA	NA	X	NA	X	NA	X	X	NA
	COORDINADOR DE MOLDE	X	NA	X	X	NA	NA	X	NA	X	NA	X	X	NA
	TECNICO MECANICO MOLDE	X	X	X	X	X	X	X	NA	X	X	X	X	NA
ADMINISTRACION DE PRODUCCIÓN	GERENTES	X	OB56	X	X	NA	NA	X	NA	X	NA	NA	NA	X
	COORDINADORES	X	OB56	X	X	NA	NA	X	NA	X	NA	NA	NA	X
MANTENIMIENTO GENERAL	TECNICO MECANICO	X	X	X	X	NA	OB56	X	NA	X	NA	X	X	NA
	TECNICO ESPECIALIZADO	X	X	X	X	NA	NA	X	NA	X	NA	X	X	NA
	TECNICO SOLDADOR	X	X	X	X	OB56	NA	X	NA	X	NA	X	X	NA
	TECNICO ELECTRICO	X	X	X	X	NA	NA	X	NA	X	NA	X	X	NA
LOGISTICA	OPERADORES DE MATERIA PRIMA	X	OB5 6	X	X	NA	NA	X	NA	X	NA	X	X	NA
	OPERADORES PALA MECANICA	X	OB5 6	X	X	NA	NA	X	NA	X	NA	X	X	NA
	OPERADOR LOGISTICA	X	OB5 6	X	X	NA	NA	X	NA	X	NA	X	X	NA
	MONTACARGUISTAS	X	OB5 6	X	X	NA	NA	X	NA	X	NA	X	X	NA
ADMINISTRATIVOS	SUPERVISORES	X	OB5 6	X	X	NA	NA	X	NA	X	NA	NA	NA	NA
	COORDINADORES	X	OB5 6	X	X	NA	NA	X	NA	X	NA	NA	NA	NA
	PLANIFICACION	X	OB5 6	X	X	NA	NA	X	NA	X	NA	NA	NA	NA
SERVICIOS GENERALES	SERVICIOS GENERALES	X	OB5 6	X	OB5 6	OB5 6	OB5 6	X	X	X	NA	X	X	NA
	PLAYA DE MANIOBRA	X	OB5 6	X	OB5 6	OB5 6	OB5 6	X	NA	X	NA	X	X	X
ZONA FRIA	TECNICO ESPECIALIZADO ZONA FRIA	X	OB5 6	X	OB5 6	NA	NA	X	NA	X	NA	X	X	NA
	TECNICO MECANICO ZONA FRIA	X	OB5 6	X	OB5 6	NA	NA	X	NA	X	NA	X	X	NA
ACCESO A FABRICA	VISITANTES	X	OB5 6	X	X	OB5 6	OB5 6	X	NA	X	NA	X	X	X
	CONTRATISTAS Y PROVEEDORES	X	OB5 6	X	X	OB5 6	OB5 6	X	NA	X	NA	X	X	X

OBSERVACIONES:

OBSERVACION 1	LA UNIDAD DEBERÁ REALIZAR UNA EVALUACION DE RIESGO Y DETERMINAR LA NECESIDAD DE USO DE EPP, DE ACUERDO CON LAS INSTALACIONES EL AREA, Y LAYOUT DE LAS ÁREAS. LOS EPP'S DETERMINADOS DEBEN SER CATÁLOGADOS Y HOMOLOGADOS POR LA SEGURIDAD INDUSTRIAL.
OBSERVACION 2	CADA UNIDAD DEBERÁ DETERMINAR SU KIT DE EPP PARA LA MANIPULACION DE PRODUCTOS QUÍMICOS, POR LO MENOS, DEBERAN UTILIZARSE CIERTOS EPP BASICOS DESCritos A CONTINUACION:(GOOGLES, GUANTES DE LATEX/ PVC, BOTA DE PVC, CAPA DE PVC Y CUANDO SEA NECESARIO MÁSCARILLA FACIAL O SEMI-FACIAL CON FILTRO).
OBSERVACION 3	CADA UNIDAD DEBERÁ DETERMINAR LOS DEMAS EPPS DE ACUERDO CON LAS ÁREAS A SER VISITADAS
OBSERVACION 4	DEBERÁN SER UTILIZADOS LOS EPP'S DE ACUERDO CON LAS ACTIVIDADES Y FUNCIONES DESCRITAS EN EL MANUAL DE SEGURIDAD EN ALMACENES.
OBSERVACION 6	DEBERAN SER UTILIZADOS LOS DEMAS EPPS DE ACUERDO CON EL ÁREA DE TRABAJO Y EL RIESGO EXISTENTE.