






FICHA DE SEGURIDAD



@aulaspreventiva

Riesgos Laborales	PUESTO O EQUIPO DE TRABAJO EVALUADO	Familia Profesional
<ul style="list-style-type: none"> • Contactos eléctricos • Exposición al ruido • Golpes y cortes • Visibilidad reducida • Proyección de polvo • Inhalación polvo de aluminio • Posición incorrecta 		
Medidas antes de trabajar	ARENADORA	TALLER PRÓTESIS DENTAL
<ul style="list-style-type: none"> • Comprobar conexiones eléctricas están en perfecto estado • Cerciórese de que el aparato esté en posición de apagado antes de conectarlo a la toma de corriente. • Asegurarse que la tensión de su red eléctrica es la adecuada • Utilizar los epis adecuados • Mantener una buena postura 	Medidas preventivas y correctivas durante el trabajo	
Normativa que aplicar	<ul style="list-style-type: none"> • Seguir las instrucciones del manual del fabricante • Comprobar el correcto funcionamiento de la maquina • En caso de no funcionar adecuadamente no usarla • No manipular la arenadora con la puerta de la cámara de arenado abierta y comprobar que está debidamente cerrada • No dejar sin vigilancia la máquina conectada • Realizar revisiones con cierta frecuencia • Comprobar que la luz funcione • Revisar la pantalla protectora en busca de defectos • No emplee nunca estos aparatos sin el correspondiente aspirador o los elementos de protección personal, • Trabajar sobre una base firme • Desconectar el enchufe de la fuente una vez terminado el trabajo. • Tener una buena postura durante su uso • Orden y limpieza. Cuando se limpie el filtro, verificar i tiene agua de condensación en su interior • Información y formación • Utilizar los equipos de protección individual necesarios y obligatorios 	
EPI's	CICLO FORMATIVO	
	Realizado por los alumnos de 1º del CFGS de Prótesis Dental	