

## Guía para tomar foto

La foto principal es la mas importante ya que con esta podrás mostrar y generar una primera impresión de tu maquina al vendedor.

Pasos para todos los equipos:

1. Lava tu maquina o piasas de mano
2. Ubica la maquina en la cual allá una buena iluminación
3. Toma tus fotos con un fondo blanco para así dar una impresión de limpieza

### **Radiología:**

#### **Tomógrafo:**

1. Tomar foto del costado del equipo haciendo un ángulo de 60 grados en la cual debe aparecer la pantalla del equipo (si aplica) los sensores y todo el esqueleto del equipo.
2. Tomar foto frontal del equipo
3. Tomar foto a los sensores del equipo
4. Tomar foto a la pantalla
5. Tomar foto al control

#### **Periapical:**

1. Tomar foto frontal de la totalidad del equipo
2. Tomar foto frontal del equipo mas cerca, mostrando la marca que lleve en el cabezal y el control
3. Tomar foto al cabezote
4. Tomar foto al control del equipo

### **Equipos de mesa:**

#### **Fresadora:**

1. Tomar foto frontal del equipo
2. Tomar foto del costado del equipo haciendo un ángulo de 60 grados (que aparezca la marca y pantalla)
3. Tomar foto adentro (en donde van las fresas y los motores)
4. Abrir los compartimientos y tomarle foto con los compartimientos abiertos
5. Sacar el set de calibración y tomarle foto

#### **Motor eléctrico:**

1. Tomar foto del costado del equipo haciendo un ángulo de 60 grados en la cual salga el motor, regulador y el modulo
2. Tomar foto a solo a la pieza de mano

3. Tomar foto a solo el regulador

**Hornos:**

1. Tomar foto frontal en la cual este el rail abajo y a mano derecha la pantalla del horno
2. Tomar foto del socalo
3. Abrir las bandejas las cuales están ubicadas abajo y tomar foto de frente
4. Tomar foto a la pantalla

**Impresora 3D:**

1. Tomar foto frontal
2. Tomar foto al interior del equipo en el cual se vean los cartuchos y el espacio que tiene

**Cámara intra oral:**

1. Tomar foto del costado del equipo haciendo un ángulo de 60 grados (en donde se encuentre la cámara)
2. Tomar Foto frontal del equipo
3. Tomar foto a la cámara vertical en la cual se le pueda ver el estado del cristal de la cámara
4. Tomar foto del panel en la cual se vea el teclado, el mouse y la cámara

**Unidades dentales:**

1. Tomar foto del **respaldo** del costado del equipo haciendo un ángulo de 60 grados en la cual sea la luz, el modulo, la escupidera y la marca de la silla.
2. Tomar foto del costado del equipo haciendo un ángulo de 60 grados en la cual se vean las mismas indicaciones ya dichas.
3. Tomar foto a las pedaleras
4. Tomar foto al negatoscopio y modulo
5. Tomar foto en la cual solo se vean los tanques auxiliares y escupidera
6. Foto frontal de la silla del paciente para ver que este en buen estado y no esta rota.
7. Tomar foto al taburete