

CONTROL DE CALIDAD DE LAS IMÁGENES OBTENIDAS

FICHA EJEMPLO RADIODIAGNÓSTICO DENTAL

IDENTIFICACION DE LA IMAGEN: (INICIALES DEL PACIENTE)				
CARACTERISTICAS DEL HAZ DE RAYOS X UTILIZADO				
KV:	mA:	Tiempo de		
exposición (s):				
ODONTOLOGO QUE CALIFICA LA IMAGEN:				
PERIAPICAL PANTOMOGRAFIA CEFALOMETRIA DIGORA	INTERPROXIMAL	OCUSAL RADIOVISOGRAFIA		
CRITERIOS DE CALIDAD DE IMAGEN	SI	NO	DUDOSO	PATOLOGIA QUE LO OCULTA
1. VISUALIZACION (puede detectarse un rasgo anatómico, aunque sus detalles no estén reproducidos totalmente).				
Tejido mucoso				
2. REPRODUCCION (son visibles los detalles de los rasgos anatómicos, pero no están necesariamente definidos de forma clara)				
Espacio periodontal				
Cámara y conductos pulpares				
Estructura trabecular ósea				
Otro rasgo anatómico suplementario de interés en la exploración (detallar)				
3. REPRODUCCION VISUALMENTE NITIDA (los detalles anatómicos están definidos claramente)				
Esmalte				
4. ENNEGRECIMIENTO DE LA PLACA (CONTRASTE DE LA IMAGEN)	OPTIMO	CLARA	OSCURA	ACEPTABLE
IMAGEN ACEPTABLE PARA EL DIAGNOSTICO:			SI	NO
IMAGEN RECHAZADA POR:		EL TECNICO	EL ODONTOESTOMATOLOGO	
MOTIVO DEL RECHAZO:				