

## INFORME RADIOGRAFÍA INDUSTRIAL

INFORME N°: 124 FECHA: 02-07-2019

<b>CLIENTE:</b> Nombre cliente 2	PROYECTO: dgdf			<b>OBRA:</b> 234	<b>OT N°:</b> 123		
Componente: Algún componente	Equipo: Sentir	<b>Equipo:</b> Sentinel scart <b>V:</b> 200 <b>Am:</b> 50		<b>Am:</b> 50	Norma Evaluación: ASME B31.8/API 1104		
<b>Material:</b> 5487545	Fuente: SE 75	Fuente: SE 75 - QSA GLOBAL				Norma Ensayo: ASME B31.8/API 1104	
Plano / Isom :234	Foco: 92281	Foco: 92281				<b>N</b> ° <b>Exp.</b> : 1	
Diametro: 1 1/4	Pelicula : AGF	Pelicula: AGFA				Dis.Fuente/pelicula: 1	
Espesor: 6.35	Tipo: D7	Tipo: D7				Ejecutor Ensayo : Lautaro	
Proc. Soldadura:	Pantalla: Pb	Ant: 1	Pos: 1	Lado: 1	Tecnica: DWE/SWV		
Eps:	Proc. RI: DES	Proc. RI: DESCRIPCION TEST				(A)	
Pqr:	Ici : ASTM 1B	Ici : ASTM 1B			Square Asserting - A		