



CERTIFICADO DE CALIDAD DE TUBERIA
(MILL TEST REPORT).

Cod: FPD-PR-01-06

Edicion : 0

Revision: 2

SISTEMA DE GESTION DE LA CALIDAD
(QUALITY MANAGMENT SYSTEM)

Fecha de Rev: 14 Febrero 2012

REPORTE DE CALIDAD
(QUALITY TEST REPORT).

FECHA (Date)	06-Jul-12
REPORTE FS (MTC No.)	06072012-N7

Especificaciones de Producto:
(PRODUCT SPECIFICATION)

Producto (Product): HSS CARBON STEEL PIPE
 NORMA DE PRODUCTO (specification): ASTM A500 B

ESTE CERTIFICADO AMPARA 7 ATADOS DE PRODUCTO: TUBERIA HSS 4 X 4 " X .250 ASTM A500 Gr B. (Forza Steel cover the serial numbers for HSS pipe included in this certificated).									
NUMEROS DE SERIE DE TUBO PARA ESTA COLADA. 93P13-10-11_93P14-11-12_93P17-13-14_93P18-14-15_93P19-15-16_93P21-16-17_93P22-17-18_93P86-64-65.									
Tamaño (Size)		Espesor (Thikness)		Longitud (Leght).		Peso (Weith).		Grado de Tuberia (Pipe Grade)	
	Pulgadas (Inches)	0.250	Pulgadas (Inches).	1403	metros (meters).	25,108.2	Kilogramos (Kg.)	A500 Gr B.	
# colada (Heat).	Composición Química (Chemical Analysis)					Propiedades mecánicas (Mechanicals properties)			
	C	Si	Mn	P	S	Ultima Tensión (Yield Strenght) Metal Base (Base Metal) KSI(MPA)	Limite Elastico (Yield Point) Metal Base (Base Metal) KSI(MPA)	% Elongación (Elongation).	Ultima Tensión (Yield Strenght) Trans. Sold. (W) (across the weld). KSI(MPA)
519067	0.065	0.011	0.412	0.011	0.006	66 (453.9)	55.3 (380.31)	33	NH
14917	0.077	0.013	0.439	0.012	0.009	67 (460.7)	58 (398.8)	30	NH
519077	0.057	0.005	0.43	0.009	0.0076	66(455)	55(381)	33	NH
519097	0.057	0.011	0.464	0.01	0.0076	65.6 (451.15)	55.3 (380.31)	35	NH
525687	0.067	0.013	0.421	0.011	0.0076	66.8 (459.40)	56.9 (391.32)	31.9	NH
20297	0.074	0.013	0.43	0.015	0.0064	66 (453.9)	55.3 (380.31)	33	NH
112780	0.2	0.2	1.28	0.008	0.006	81.2 (559)	61.7 (425)	25	NH

Ing. Leticia Botello
 Aseguramiento de Calidad
 (Quality Assurance Chief)

Ing. Leticia Botello

06 JUL. 2012

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

FORZA STEEL SA DE CV
 FST 020821 MJ1

Carretera Salinas Victoria Km. 2 S/N, Salinas Victoria N.L. C.P. 65500 MEXICO