	Empresa Siderurgica José Martí Antillana de Acero			Página 1 de 3		
Tecnología cod: Fecha:	4 miércoles, 09 de septiembre de 2015				<u></u>	ANTILLANA DE ACERO
DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA DE VACIADO CONTINUO						
REPORTE DE TECNOLOGIA PARA LA COLADA CONTINUA						
Palanquilla: xrLabel	15	Tipo de Acero: 08		Máquina	: DANIELI	Largo: 3
Parámetro:		Valor:		U.M.		
10		44.050000				

LO	14.953982	m
VC	295.218281	Kg/min
VE	2.937203	m
VP	3.029872	lineas/min
TIPAC	6.188381	min
TIPAD	0.825117	min
LMCAL	158115.929037	m
СТТ	15065	Kcal/min
CMAE	1673	L/min
VMA	9.5	m/s
EP	0.0163	m
ОМ	238.647750	opm
TS	0.125669	s
ESZ1	93.93175194	l/min

ODOLINACIONEO.		
OBSERVACIONES:		
AL	214544	ml/min
ESZ3	438.34817572	l/min
ESZ2	93.93175194	l/min

I/min

ESZ2

OBSERVACIONES:	
Entregado por:	Recibido por:
Cargo:	CI:
	Cargo:
Firma:	Firma:
DATOS DE	L EJECUTOR
APROVADOR POR:	FECHA: