

**Cricodentherm Hydrocarbon Dewpoint
Historical Levels**

La Plata	2004
Q1	-71.2792
Q2	-51.4437
Q3	-59.1856
Q4	-60.1917

	2005
Q1	-59.1083
Q2	-51.3384
Q3	-48.2621
Q4	-54.1629

San Juan	2004
Q1	-55.7049
Q2	-47.1156
Q3	-34.3422
Q4	-28.8313

	2005
Q1	-35.2418
Q2	-24.6825
Q3	-21.5531
Q4	-25.0624

Red Rock	2004
Q1	-53.2636
Q2	-42.545
Q3	-36.1774
Q4	-28.5252

	2005
Q1	-43.7265
Q2	-27.2622
Q3	-26.6671
Q4	-32.4285

Station 9	2004
Q1	-5.6857
Q2	-5.9087
Q3	-14.5244
Q4	32.3735

	2005
Q1	14.8982
Q2	-4.9036
Q3	Missing Data
Q4	-20.4813

**Cricodentherm Hydrocarbon Dewpoint
Historical Levels**

P-1	2004
Q1	33.3536
Q2	36.5062
Q3	50.7402
Q4	51.5894

	2005
Q1	35.1771
Q2	30.9954
Q3	29.5657
Q4	27.7457

ANR	2004
Q1	34.1462
Q2	35.8424
Q3	48.4608
Q4	50.1152

	2005
Q1	34.8256
Q2	31.7014
Q3	35.8115
Q4	25.0056

WT2	2004
Q1	12.3528
Q2	29.7311
Q3	33.5998
Q4	37.6368

	2005
Q1	36.4022
Q2	13.9063
Q3	28.8981
Q4	35.8788