

MEMORANDO No EMRAQ-DP-LB-2021-37PTAR  
DM Quito, 05 de abril del 2021

**Para:** Ing. Javier Villavicencio  
**JEFE AMBIENTE**

**De:** Ing. Aldo Coral.  
**LABORATORISTA**

**Asunto:** Informando contenido de registro de operación de la PTAR correspondiente al mes de marzo del 2021.

El cuadro adjunto a la presente, indica los resultados de los parámetros medidos in-situ de la PTAR y analizados, correspondientes al mes de marzo del 2021 los cual indican que el sistema de tratabilidad de las aguas residuales está en proceso de recuperación.

valor medido de cloro residual (ppm)	valor medio de p H	Valor medio DQO (mg/l) agua ingreso al tamiz	Valor medio DBO5 (mg/l) agua ingreso tamiz	Valor medio DQO ( mg/l) agua ingreso biorreactor	Valor medio DBO5(mg/l) agua ingreso biorreactor	Valor medio DQO (mg/l) agua depurada	Valor medio DBO5 (mg/l) agua depurada
0.30	7.0	4649	1329	1347	834	328	109


**CONCLUSIONES.-** Los valores de DQO y DBO5 del agua depurada por la PTAR, están dentro de los límites permisibles.

**RECOMENDACIONES.-** Realizar seguimiento continuo del sistema de tratamiento de aguas.

Particular que informo a usted, para los fines pertinentes.

Atentamente,

  
Aldo Coral  
**LABORATORISTA**

Acción:	Siglas responsables:	Siglas unidades:	Fecha:	Sumilla:
Elaborado por:	A.Coral	LAB	05/04/2021	
Revisado por:	R. Villavicencio	J.AMB	05/04/2021	