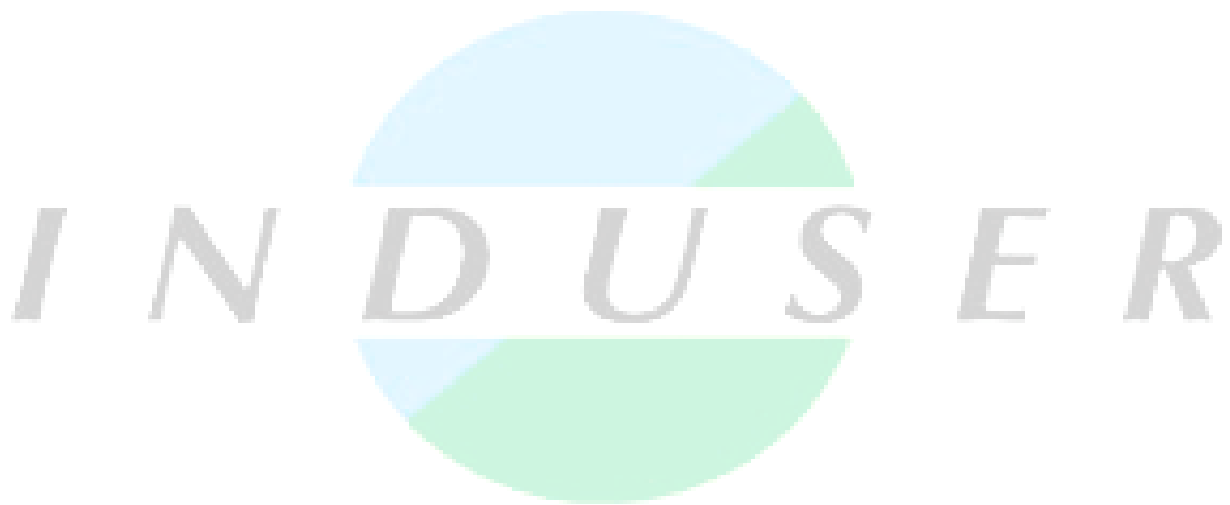


**Y.P.F. S.A.**

**ENTRE RÍOS**

**Marzo 2022**

**MONITOREO DE EFLUENTE LÍQUIDO**



**GRUPO INDUSER S.R.L.**

***Confiabilidad y Excelencia***

## Presentación del Monitoreo de Efluente Líquido

Empresa: **Y.P.F. S.A.**

Lugar de Muestreo: **RUTA PROV. 45 KM. 25 IBICUY - ENTRE RÍOS – CANTERA EL MANGRULLO.**

Fecha de Muestreo: **11 DE MARZO DE 2022.**

### Muestra Manifestada:

#### **EFLUENTE LÍQUIDO**

 **SALIDA PLANTA DE LAVADO – Q 343250**

### Referencia Metodológica de Muestreo:

Las normas utilizadas fueron:

- ✓ **ISO 5667-1 / IRAM 29012-1/ IRAM 29012-2** Directivas generales para el diseño de programas de muestreo y técnicas de muestreo.
- ✓ **ISO 5667-3 / IRAM 29012-3** Guía para la preservación y manipuleo de las muestras.
- ✓ **ISO 5667-10 / IRAM 29012-10** Guía para el muestreo de efluentes líquidos.
- ✓ **ISO 5667-14 / IRAM 29012-14** Directivas sobre el aseguramiento de la calidad del muestreo y Manipulación de agua.

**ANEXO (Protocolo N° Q 343250) – EFLUENTE LIQUIDO**

**Tabla de resultado**

Parámetros	Método	Unidad	LD	Resultado
				SALIDA PLANTA DE LAVADO Q 343250
Acrilamida	EPA 8316	ug/l	2.5	No Detectado

**LD: Límite de Detección.**

**PUNTO MONITOREADO Y COORDENADAS – YPF S.A.**

TIPO DE MUESTRA	NºPROTOCOLO	FECHA DE MUESTREO	IDENTIFICACION	LATITUD	LONGITUD
EFLUENTE LIQUIDO	Q 343250	11/03/2022	SALIDA PLANTA DE LAVADO	33°42'46.18"S	59° 1'39.25"O

**IMAGENES SATELITALES**

