



**NOVOZYMES BIOAG S.A.  
EX-2020-06406793-DPEIAOPDS**

**Programa de Monitoreo y Control (PMC)**

Evaluadas las conclusiones, considerando lo declarado y los resultados que se disponen, el Programa de Monitoreo y Control (PMC) queda aprobado de la siguiente manera:

Recurso	Parámetro	Frecuencia	Lugar de Muestreo
Efluentes Líquidos	pH, Temperatura, DBO, DQO, SS10min, SS2hr, SSEE, SAAM, Sulfuros, Sulfatos, Fósforo Total, Nitrógeno Total, Nitrógeno Amoniacal, Coliformes Fecales y Cloro libre	Mensual	Cámara de Aforo y Toma Muestra
Recurso Hídrico Subterráneo (Nivel freático)	Nivel Estático, pH, Conductividad, Nitritos, Nitratos, HTP, As, Pb	Anual	3 pozos de monitoreo
Emisiones Gaseosas	SO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , CO	Anual	# Caldera
	PM 10	Anual	# Mezcladora de Carbonato
	PM 10	Anual	# Floables
	PM 10	Anual	# Extractor de Polvos



Calidad de Aire	PM 10	Anual	Estaciones de Muestreo cuya cantidad y ubicación se deberá justificar técnicamente teniendo en cuenta receptores críticos y condiciones climáticas
-----------------	-------	-------	--

Los análisis deberán ser realizados en Laboratorios Habilitados de acuerdo a la Resolución 41/14.



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES  
2022 - Año del bicentenario del Banco de la Provincia de Buenos Aires

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Anexo de Firma Conjunta**

**Número:**

**Referencia:** PMyC NOVOZYMES BIOAG SA Caso 3399

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 2 pagina/s.