

# Módulos de oxigenación in-situ



# Módulos de oxigenación in-situ



Los módulos de oxigenación in-situ LOW O<sub>2</sub><sup>®</sup> son soluciones simples, compactas, eficientes, flexibles y de bajo costo para inyectar aire enriquecido en oxígeno sobre el 90% en los centros de cultivo de salmón, maximizando la transferencia de éste al medio acuático.



Se han desarrollado dos tipos de módulos, el L100 (100 kg/h en un contenedor de 20") y el L200 (200 kg/h en un contenedor de 40"), los cuales permiten desarrollar una serie de combinaciones las cuales son escalables en base a los requerimientos particulares de cada cliente, permitiendo suministrar aire enriquecido en O<sub>2</sub>, solo O<sub>2</sub> o solo aire.

📍 Av. Carlos Ibáñez del Campo SN, Llanquihue, Chile



▶ [pspsoluciones.cl](http://pspsoluciones.cl)



▶ [lowo2.cl](http://lowo2.cl)



low<sub>2</sub>  
water aeration solutions