



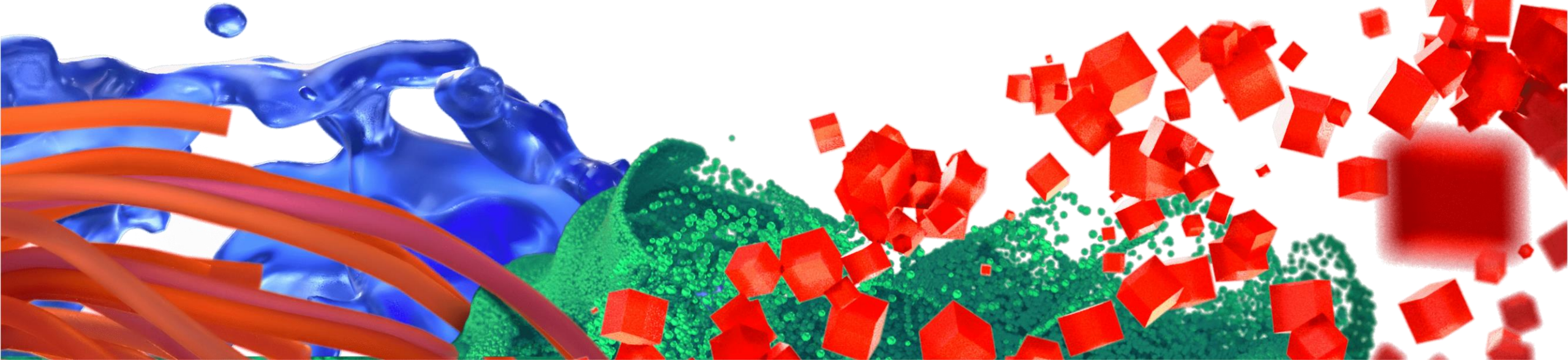
DP WORLD



DP WORLD

MONITOREO AMBIENTAL 7MO TRIMESTRE – MAY 2023

ETAPA DE CONSTRUCCIÓN – FASE 2



MONITOREO AMBIENTAL

7 MO TRIMESTRE – MAY 2023

El monitoreo ambiental correspondiente al octavo trimestre se realizó del 08 al 12 de mayo del 2023, analizándose las variables agua, sedimento, aire, ruido, biológico e hidrobiológico.

Dicho monitoreo estuvo a cargo de la empresa especializada y acreditada CONSULMAS S.A.C. y los ensayos de laboratorio efectuados por R-LAB S.A.C., de igual manera acreditada.



MONITOREO AMBIENTAL

7 MO TRIMESTRE – MAY 2023

CALIDAD DE AGUA - SEDIMENTO

Se analizaron parámetros físicos-químicos, orgánicos, inorgánicos, entre otros.

También se realizó el muestreo de calidad de sedimento marino.

Todos los resultados obtenidos se encuentran por debajo de los estándares de calidad ambiental.



MONITOREO AMBIENTAL

7 MO TRIMESTRE – MAY 2023

HIDROBIOLÓGICO

Los parámetros de analizados en flora y fauna se enmarcan dentro de los resultados evaluados en la línea base, lo cual significa que la ejecución de la obras no genera impacto en el área de influencia del Proyecto.



MONITOREO AMBIENTAL

7 MO TRIMESTRE – MAY 2023

CALIDAD DE AIRE

Los parámetros evaluados corresponde a PM-10, dióxido de azufre, dióxido de nitrógeno, monóxido de carbono, sulfuro de hidrógeno y benceno.

En todos los casos los resultados se encuentran por debajo de los estándares de calidad ambiental.



MONITOREO AMBIENTAL

7 MO TRIMESTRE – MAY 2023

CALIDAD DE RUIDO

Las mediciones realizadas concluyen que todos los valores tanto diurnos como nocturnos se encuentran debajo de los estándares de calidad ambiental para ruido.





DP WORLD

CHANGE WHAT'S POSSIBLE

