

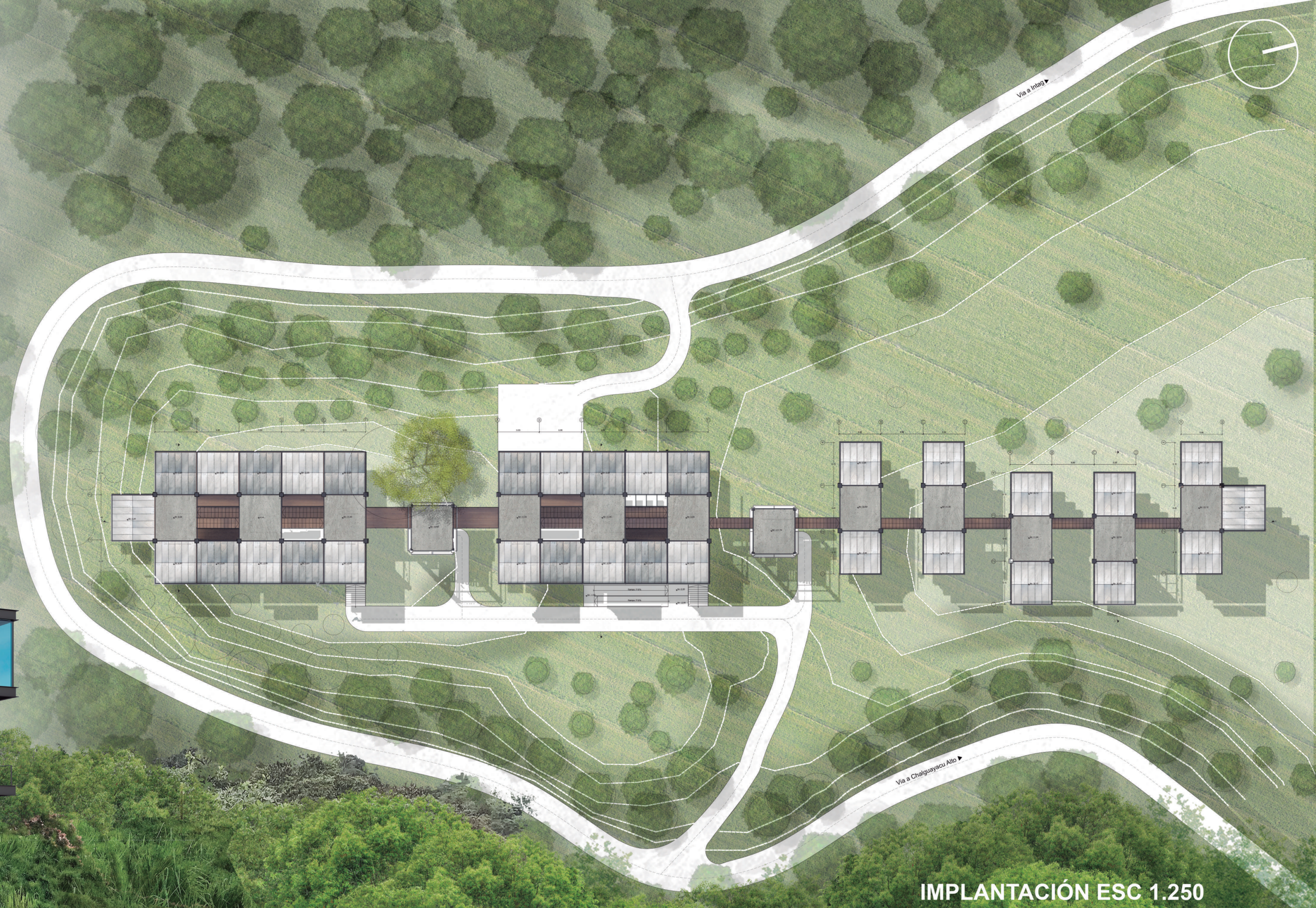
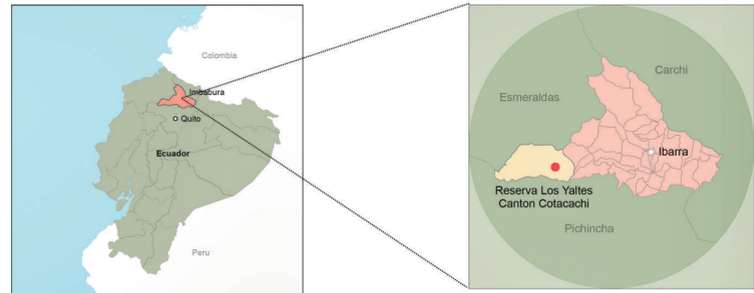
CENTRO DE INVESTIGACIÓN & LODGE LOS YALTES

"El bosque de neblina forma un ecosistema tropical particular donde las nubes y nieblas cubren el dosel gran parte del tiempo. Una gran cantidad de agua es capturada por el bosque, por condensación de gotas en las hojas de los árboles. Este cambio característico entre el cielo y el bosque influye en la ecología de este ecosistema. Hay pocos lugares donde se alcanza este equilibrio, el porcentaje de este tipo de bosque en el mundo, es menos de 4%"

La zona del Chontal Alto es un lugar único en el mundo localizado en el sur occidente de la provincia de Imbabura. Sin embargo, esta zona es también cobijo de grandes reservas minerales que han despertado el interés de campañas mineras desde hace tres décadas. Para los habitantes de la zona las promesas de trabajo de las extrativistas para una zona que no presenta muchas opciones económicas ha tenido eco. Esa condición ha iniciado episodios de resistencia donde el más famoso ha sido el de la comunidad cercana de Junin, Intag. La realidad al final del día es una población fragmentada entre quienes apoyan y quienes se oponen a estas actividades.

Otras alternativas de sustento económico que han venido creciendo han sido las relacionadas con la agricultura y la ganadería. En estos casos, hectáreas de bosque de neblina han sido talados para dar cabida a campos de sembríos o extensos pastos para alimentar al ganado. Aunque no siempre estas actividades resultan lucrativas y las tierras son abandonadas, las zonas deforestadas no regresan a su estado y el pasto agresivamente se introduce en el bosque.

Bajo este escenario se crea la Reserva Ecológica Los Yaltes, como una alternativa económica sostenible para conservar el bosque nublado. Son cerca de 350 hectáreas que albergan 80% de bosque primario, 40 especies de mamíferos y 150 especies de aves. En un ambicioso plan ha desarrollarse por etapas la Reserva propone un proyecto compuesto por una estación científica anclada a un Ecolodge para fomentar el ecoturismo científico en la zona. El proyecto a presentarse es la propuesta para la reserva.



IMPLANTACIÓN ESC 1.250