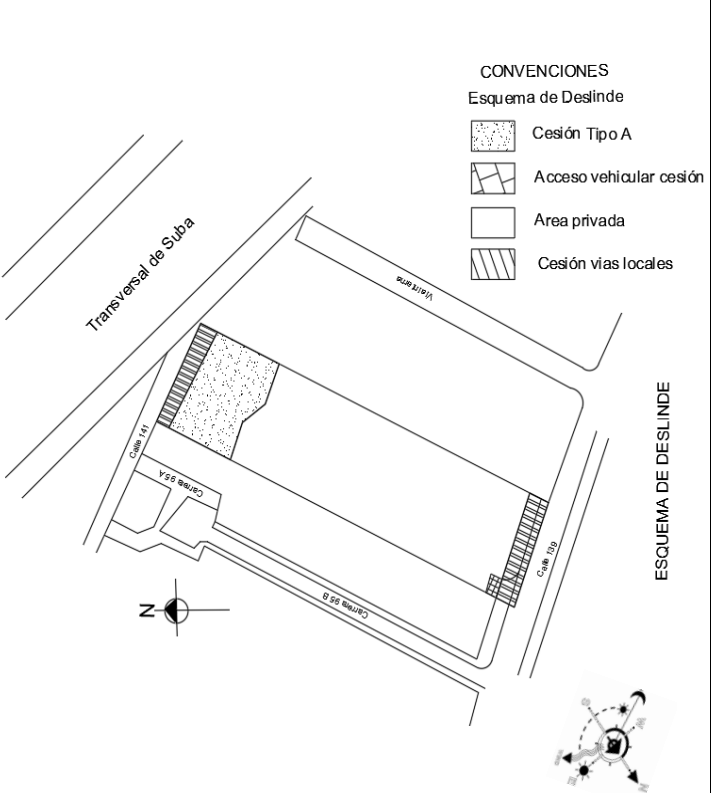
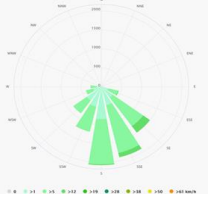


 UNIVERSIDAD La Gran Colombia		FICHA DE DIAGNOSTICO DATOS GENERALES ESTUDIO DE CASO		N° de ficha 1
		Realizado por:	Angie Daniela Ayala - Laura Camila Gonzalez zubieta - Dayan Melissa Romero	
Fecha: 05/12/18	Datos específicos del proyecto	Nombre:	Conjunto residencial Oikos Teucali	
		Ubicación:	Bogotá Suba - Campiña	
Información de su contexto				
Temperatura: 7°C - 19°C		Plano general de localización		
Humedad: 74 % a 79 %				
Precipitaciones: 35 mm a 137 mm				
Recorrido de vientos				
 <p>Velocidad Max. 19 km/h</p>				
Sisimidad:	Intermedia			
Vegetación				
Arbol Ficus		Arbol Pino		
				
Contaminantes cercanos				
Exposicion al dióxido de carbono generado por el transporte que transita sobre la via de la calle 139, y el polvo del entorno.				
Asoleación				
Las fachadas que se ven mas afectadas a causa de la asoleación en horas de la mañana es la fachada exterior oriental y lateral sur. En la fachada interior oriental sur se ven menos lesiones debido a que su contacto con el sol es inconstante.				