

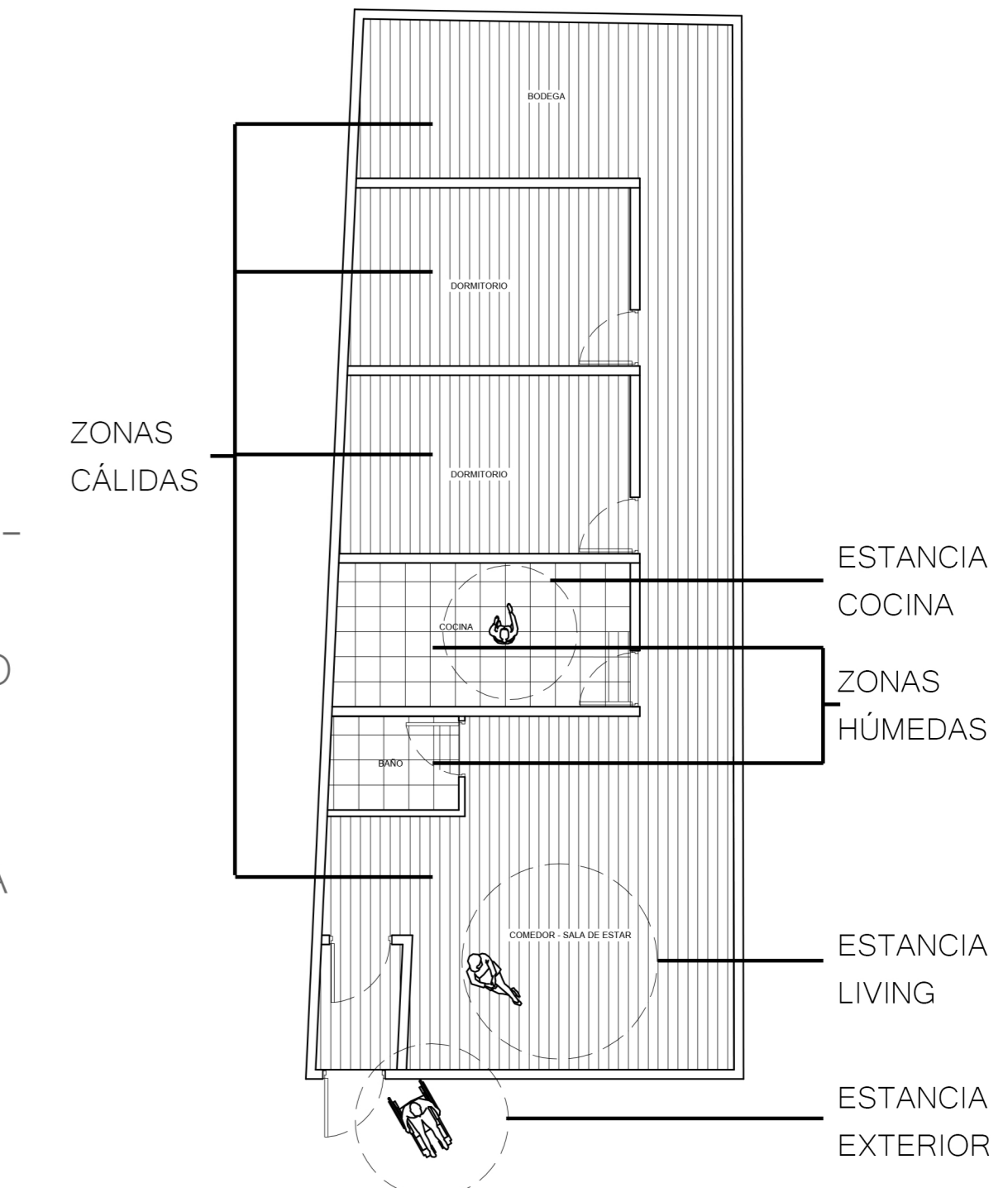
SEGÚN LOS OBJETIVOS IDEALES DE CONFORT TÉRMICO LA TEMPERATURA DE CONFORT SE ENCUENTRA ENTRE LOS 17,2°C Y 21,7°C, MIENTRAS QUE LA HUMEDAD RELATIVA IDEAL FLUCTÚA ENTRE 30% Y 70% SEGÚN ARQUITECTURA Y CLIMA DE OLGAYAY.

LOS DATOS OBTENIDOS DE TEMPERATURA INTERIOR DE LA VIVIENDA Y HUMEDAD RELATIVA INDICAN QUE EN UN DÍA FRÍO LA T° INTERIOR ES DE 16,3 °C Y LA H.R. ES DE 53% EN CONTRASTE CON LA TEMPERATURA EXTERIOR DE 15,6 °C Y H.R. DE 58%.

POR OTRA PARTE EN UN DÍA CALUROSO LA TEMPERATURA INTERIOR ES DE 23,1 °C Y H.R. DE 30%, MIENTRAS QUE EN EL EXTERIOR LA T° ES DE 25,5 °C Y LA H.R. ES DE 10%

#### PRIORIDADES DE USO SEGÚN PERCEPCIÓN TÉRMICA

LOS USOS DE LA VIVIENDA (ESTANCIA) SE CONCENTRAN PRINCIPALMENTE EN EL LIVING DURANTE EL DÍA Y LA NOCHE, EL SEGUNDO ESPACIO MÁS UTILIZADO ES LA COCINA, MIENTRAS QUE UN TERCER ESPACIO SE GENERA AL EXTERIOR DE ESTA EN LAS TARDES DE LOS DÍAS CÁLIDOS POR LA LLEGADA DE RADIACIÓN SOLAR.



DURANTE EL INVIERNO SE NECESITA EL USO DE MECANISMOS DE CALEFACCIÓN POR LO DIFÍCIL QUE LE RESULTA CAPTAR RADIACIÓN SOLAR POR LA PRESENCIA DEL EDIFICIO EN SU FACHADA NORTE.

