

# FORMULACIÓN DE LOS RETOS ESPECÍFICOS

**Reto específico**

Alojamiento Eco-Sostenible e Inteligente para Camping

**Tipo de reto**

Proceso

Tecnología

Negocio

**Resumen**

Diseño de un alojamiento modular para camping con capacidad de dos a cuatro personas, y que, a su vez, sea sostenible, eco-inteligente y autosuficiente. Todo ello, en la búsqueda de brindar la máxima comodidad y confort a los huéspedes mediante una propuesta de alojamiento que incorpore tecnologías de generación de energía, gestión del agua, tratamiento de residuos y de mejora de la eficiencia energética.

**Cómo podríamos**

Cómo podríamos dar solución a las siguientes cuestiones:  
1.-Ofrecer un producto turístico competitivo, confortable y moderno para 2 / 4 personas.  
2.-Ofrecer un alojamiento que el camping pueda instalar en las parcelas de acampada cumpliendo con los requisitos legales (código civil, urbanismo local, decreto camping).  
3.- Obtener datos de la huella de carbono de cada estancia con el fin de tomar decisiones (por ej. definir una tarificación basada en el impacto ecológico de cada usuario por medio de IA).

**Restricciones o requisitos específicos**

Alojamiento modular con instalación en una parcela existente sin necesidad de obras (acometidas, civil).  
Cumplimiento de los requisitos legales.  
Domótica para medición de la huella de carbono por estancia.  
Confort para estancia moderna.  
Coste inferior 45,000€ (por estancia de 2/4 personas).

**Perfil del colaborador que buscamos**

Empresa nacional / internacional con expertise en arquitectura sostenible, diseño modular, experiencia de usuario, competencia en energías renovables y autosuficiencia, con capacidades tecnológicas de medición y optimización de la huella de carbono, tratamiento de agua y energía. Buscamos una empresa que, idealmente, pueda proporcionar una solución llave en mano.

**KPIs**

KPI #1: Coste

KPI #2: Autosuficiencia

KPI #3: Huella de carbono