



**Proyecto acogido al programa de incentivos ligados al autoconsumo yalmacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU**

**#PlanDeRecuperación**

**Beneficiario:**

**Componente (C7:I1):**

**Inversión total:**

**Importe de la ayuda:**

**Potencia (kW):**

***Real Decreto 477/2021***



**Proyecto acogido al programa de incentivos ligados al autoconsumo yalmacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU**

**#PlanDeRecuperación**

**Beneficiario:**

**Componente (C7:I1):**

**Inversión total:**

**Importe de la ayuda:**

**Potencia (kW):**

***Real Decreto 477/2021***



**Proyecto acogido al programa de incentivos ligados al autoconsumo y almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU**

**#PlanDeRecuperación**

**Beneficiario:**

**Componente (C7:I1):**

**Inversión total:**

**Importe de la ayuda:**

**Potencia (kW):**

***Real Decreto 477/2021***



**Proyecto acogido al programa de incentivos ligados al autoconsumo yalmacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU**

**#PlanDeRecuperación**

**Beneficiario:**

**Componente (C7:I1):**

**Inversión total:**

**Importe de la ayuda:**

**Potencia (kW):**

***Real Decreto 477/2021***



**Proyecto acogido al programa de incentivos ligados al autoconsumo y almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU**

**#PlanDeRecuperación**

**Beneficiario:**

**Componente (C7:I1):**

**Inversión total:**

**Importe de la ayuda:**

**Potencia (kW):**

***Real Decreto 477/2021***



**Proyecto acogido al programa de incentivos ligados al autoconsumo yalmacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU**

**#PlanDeRecuperación**

**Beneficiario:**

**Componente (C7:I1):**

**Inversión total:**

**Importe de la ayuda:**

**Potencia (kW):**

***Real Decreto 477/2021***



**Proyecto acogido al programa de incentivos ligados al autoconsumo yalmacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU**

**#PlanDeRecuperación**

**Beneficiario:**

**Componente (C7:I1):**

**Inversión total:**

**Importe de la ayuda:**

**Potencia (kW):**

***Real Decreto 477/2021***



**Proyecto acogido al programa de incentivos ligados al autoconsumo yalmacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU**

**#PlanDeRecuperación**

**Beneficiario:**

**Componente (C7:I1):**

**Inversión total:**

**Importe de la ayuda:**

**Potencia (kW):**

***Real Decreto 477/2021***



**Proyecto acogido al programa de incentivos ligados al autoconsumo y almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU**

**#PlanDeRecuperación**

**Beneficiario:**

**Componente (C7:I1):**

**Inversión total:**

**Importe de la ayuda:**

**Potencia (kW):**

***Real Decreto 477/2021***



**Proyecto acogido al programa de incentivos ligados al autoconsumo yalmacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU**

**#PlanDeRecuperación**

**Beneficiario:**

**Componente (C7:I1):**

**Inversión total:**

**Importe de la ayuda:**

**Potencia (kW):**

***Real Decreto 477/2021***



**Proyecto acogido al programa de incentivos ligados al autoconsumo yalmacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU**

**#PlanDeRecuperación**

**Beneficiario:**

**Componente (C7:I1):**

**Inversión total:**

**Importe de la ayuda:**

**Potencia (kW):**

***Real Decreto 477/2021***



**Proyecto acogido al programa de incentivos ligados al autoconsumo y almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU**

**#PlanDeRecuperación**

**Beneficiario:**

**Componente (C7:I1):**

**Inversión total:**

**Importe de la ayuda:**

**Potencia (kW):**

***Real Decreto 477/2021***



**Proyecto acogido al programa de incentivos ligados al autoconsumo y almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU**

**#PlanDeRecuperación**

**Beneficiario:**

**Componente (C7:I1):**

**Inversión total:**

**Importe de la ayuda:**

**Potencia (kW):**

***Real Decreto 477/2021***



**Proyecto acogido al programa de incentivos ligados al autoconsumo yalmacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU**

**#PlanDeRecuperación**

**Beneficiario:**

**Componente (C7:I1):**

**Inversión total:**

**Importe de la ayuda:**

**Potencia (kW):**

***Real Decreto 477/2021***