



Diputación
de Granada



Dirección General de Obras Públicas y Vivienda

REPORTAJE FOTOGRÁFICO

FEDER-EELL-2019-000610

PROYECTO: 2018/2/MECIA-315, 2019/2/EBCAR-10, 2020/2/PPOYS-127/1, "ORCE, Implantación de energías renovables en instalaciones de bombeo de agua del abastecimiento al municipio y construcción de nuevo depósito de 700 m3 y reordenación de los depósitos existentes".

2018/2/MECIA-315, 2019/2/EBCAR-10, 2020/2/PPOYS-127/1, "ORCE, Implantación de energías renovables en instalaciones de bombeo de agua del abastecimiento al municipio y construcción de nuevo depósito de 700 m3 y reordenación de los depósitos existentes". EN EL MARCO PROYECTOS SINGULARES DE ECONOMÍA BAJA EN CARBONO PARA SER COFINANCIADOS MEDIANTE EL PROGRAMA OPERATIVO FEDER DE CRECIMIENTO SOSTENIBLE 2014-2020



Dirección General de Obras Públicas y Vivienda



2018/2/MECIA-315, 2019/2/EBCAR-10, 2020/2/PPOYS-127/1, "ORCE, Implantación de energías renovables en instalaciones de bombeo de agua del abastecimiento al municipio y construcción de nuevo depósito de 700 m3 y reordenación de los depósitos existentes". EN EL MARCO PROYECTOS SINGULARES DE ECONOMÍA BAJA EN CARBONO PARA SER COFINANCIADOS MEDIANTE EL PROGRAMA OPERATIVO FEDER DE CRECIMIENTO SOSTENIBLE 2014-2020



Dirección General de Obras Públicas y Vivienda



2018/2/MECIA-315, 2019/2/EBCAR-10, 2020/2/PPOYS-127/1, "ORCE, Implantación de energías renovables en instalaciones de bombeo de agua del abastecimiento al municipio y construcción de nuevo depósito de 700 m3 y reordenación de los depósitos existentes". EN EL MARCO PROYECTOS SINGULARES DE ECONOMÍA BAJA EN CARBONO PARA SER COFINANCIADOS MEDIANTE EL PROGRAMA OPERATIVO FEDER DE CRECIMIENTO SOSTENIBLE 2014-2020



Dirección General de Obras Públicas y Vivienda



2018/2/MECIA-315, 2019/2/EBCAR-10, 2020/2/PPOYS-127/1, "ORCE, Implantación de energías renovables en instalaciones de bombeo de agua del abastecimiento al municipio y construcción de nuevo depósito de 700 m3 y reordenación de los depósitos existentes". EN EL MARCO PROYECTOS SINGULARES DE ECONOMÍA BAJA EN CARBONO PARA SER COFINANCIADOS MEDIANTE EL PROGRAMA OPERATIVO FEDER DE CRECIMIENTO SOSTENIBLE 2014-2020



Dirección General de Obras Públicas y Vivienda



2018/2/MECIA-315, 2019/2/EBCAR-10, 2020/2/PPOYS-127/1, "ORCE, Implantación de energías renovables en instalaciones de bombeo de agua del abastecimiento al municipio y construcción de nuevo depósito de 700 m3 y reordenación de los depósitos existentes". EN EL MARCO PROYECTOS SINGULARES DE ECONOMÍA BAJA EN CARBONO PARA SER COFINANCIADOS MEDIANTE EL PROGRAMA OPERATIVO FEDER DE CRECIMIENTO SOSTENIBLE 2014-2020



Dirección General de Obras Públicas y Vivienda



2018/2/MECIA-315, 2019/2/EBCAR-10, 2020/2/PPOYS-127/1, "ORCE, Implantación de energías renovables en instalaciones de bombeo de agua del abastecimiento al municipio y construcción de nuevo depósito de 700 m3 y reordenación de los depósitos existentes". EN EL MARCO PROYECTOS SINGULARES DE ECONOMÍA BAJA EN CARBONO PARA SER COFINANCIADOS MEDIANTE EL PROGRAMA OPERATIVO FEDER DE CRECIMIENTO SOSTENIBLE 2014-2020



Dirección General de Obras Públicas y Vivienda



2018/2/MECIA-315, 2019/2/EBCAR-10, 2020/2/PPOYS-127/1, "ORCE, Implantación de energías renovables en instalaciones de bombeo de agua del abastecimiento al municipio y construcción de nuevo depósito de 700 m3 y reordenación de los depósitos existentes". EN EL MARCO PROYECTOS SINGULARES DE ECONOMÍA BAJA EN CARBONO PARA SER COFINANCIADOS MEDIANTE EL PROGRAMA OPERATIVO FEDER DE CRECIMIENTO SOSTENIBLE 2014-2020



2018/2/MECIA-315, 2019/2/EBCAR-10, 2020/2/PPOYS-127/1, "ORCE, Implantación de energías renovables en instalaciones de bombeo de agua del abastecimiento al municipio y construcción de nuevo depósito de 700 m3 y reordenación de los depósitos existentes". EN EL MARCO PROYECTOS SINGULARES DE ECONOMÍA BAJA EN CARBONO PARA SER COFINANCIADOS MEDIANTE EL PROGRAMA OPERATIVO FEDER DE CRECIMIENTO SOSTENIBLE 2014-2020



2018/2/MECIA-315, 2019/2/EBCAR-10, 2020/2/PPOYS-127/1, "ORCE, Implantación de energías renovables en instalaciones de bombeo de agua del abastecimiento al municipio y construcción de nuevo depósito de 700 m3 y reordenación de los depósitos existentes". EN EL MARCO PROYECTOS SINGULARES DE ECONOMÍA BAJA EN CARBONO PARA SER COFINANCIADOS MEDIANTE EL PROGRAMA OPERATIVO FEDER DE CRECIMIENTO SOSTENIBLE 2014-2020



Dirección General de Obras Públicas y Vivienda



2018/2/MECIA-315, 2019/2/EBCAR-10, 2020/2/PPOYS-127/1, "ORCE, Implantación de energías renovables en instalaciones de bombeo de agua del abastecimiento al municipio y construcción de nuevo depósito de 700 m3 y reordenación de los depósitos existentes". EN EL MARCO PROYECTOS SINGULARES DE ECONOMÍA BAJA EN CARBONO PARA SER COFINANCIADOS MEDIANTE EL PROGRAMA OPERATIVO FEDER DE CRECIMIENTO SOSTENIBLE 2014-2020



Dirección General de Obras Públicas y Vivienda



2018/2/MECIA-315, 2019/2/EBCAR-10, 2020/2/PPOYS-127/1, "ORCE, Implantación de energías renovables en instalaciones de bombeo de agua del abastecimiento al municipio y construcción de nuevo depósito de 700 m3 y reordenación de los depósitos existentes". EN EL MARCO PROYECTOS SINGULARES DE ECONOMÍA BAJA EN CARBONO PARA SER COFINANCIADOS MEDIANTE EL PROGRAMA OPERATIVO FEDER DE CRECIMIENTO SOSTENIBLE 2014-2020



Dirección General de Obras Públicas y Vivienda



2018/2/MECIA-315, 2019/2/EBCAR-10, 2020/2/PPOYS-127/1, "ORCE, Implantación de energías renovables en instalaciones de bombeo de agua del abastecimiento al municipio y construcción de nuevo depósito de 700 m3 y reordenación de los depósitos existentes". EN EL MARCO PROYECTOS SINGULARES DE ECONOMÍA BAJA EN CARBONO PARA SER COFINANCIADOS MEDIANTE EL PROGRAMA OPERATIVO FEDER DE CRECIMIENTO SOSTENIBLE 2014-2020



Dirección General de Obras Públicas y Vivienda



2018/2/MECIA-315, 2019/2/EBCAR-10, 2020/2/PPOYS-127/1, "ORCE, Implantación de energías renovables en instalaciones de bombeo de agua del abastecimiento al municipio y construcción de nuevo depósito de 700 m3 y reordenación de los depósitos existentes". EN EL MARCO PROYECTOS SINGULARES DE ECONOMÍA BAJA EN CARBONO PARA SER COFINANCIADOS MEDIANTE EL PROGRAMA OPERATIVO FEDER DE CRECIMIENTO SOSTENIBLE 2014-2020