



Diputación
de Granada



Dirección General de Obras Públicas y Vivienda

REPORTAJE FOTOGRÁFICO

FEDER-EELL-2020-003950

PROYECTO: 2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente".



Dirección General de Obras Públicas y Vivienda



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". EN EL MARCO PROYECTOS SINGULARES DE ECONOMÍA BAJA EN CARBONO PARA SER COFINANCIADOS MEDIANTE EL PROGRAMA OPERATIVO FEDER DE CRECIMIENTO SOSTENIBLE 2014-2020



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". EN EL MARCO PROYECTOS SINGULARES DE ECONOMÍA BAJA EN CARBONO PARA SER COFINANCIADOS MEDIANTE EL PROGRAMA OPERATIVO FEDER DE CRECIMIENTO SOSTENIBLE 2014-2020



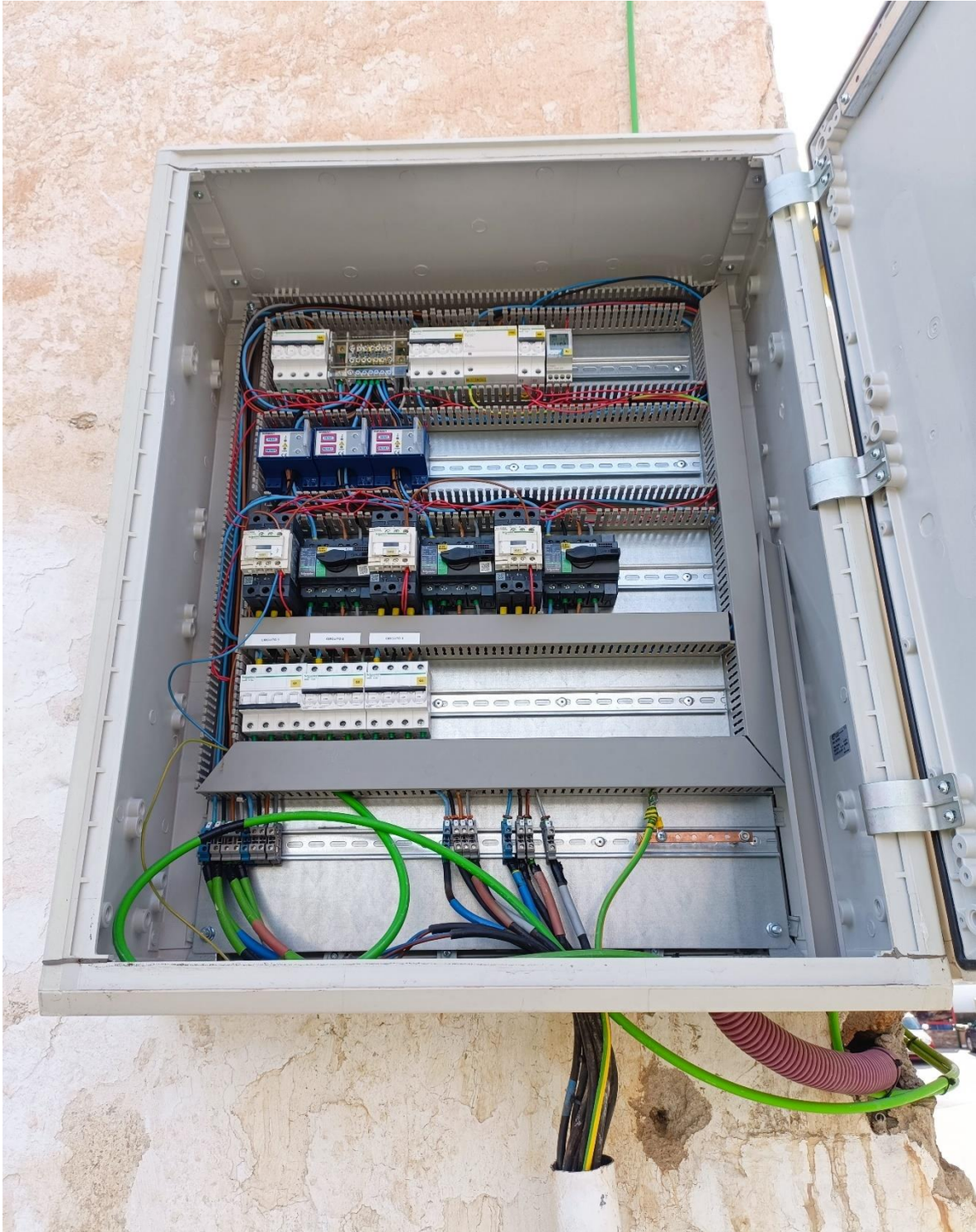
2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". EN EL MARCO PROYECTOS SINGULARES DE ECONOMÍA BAJA EN CARBONO PARA SER COFINANCIADOS MEDIANTE EL PROGRAMA OPERATIVO FEDER DE CRECIMIENTO SOSTENIBLE 2014-2020



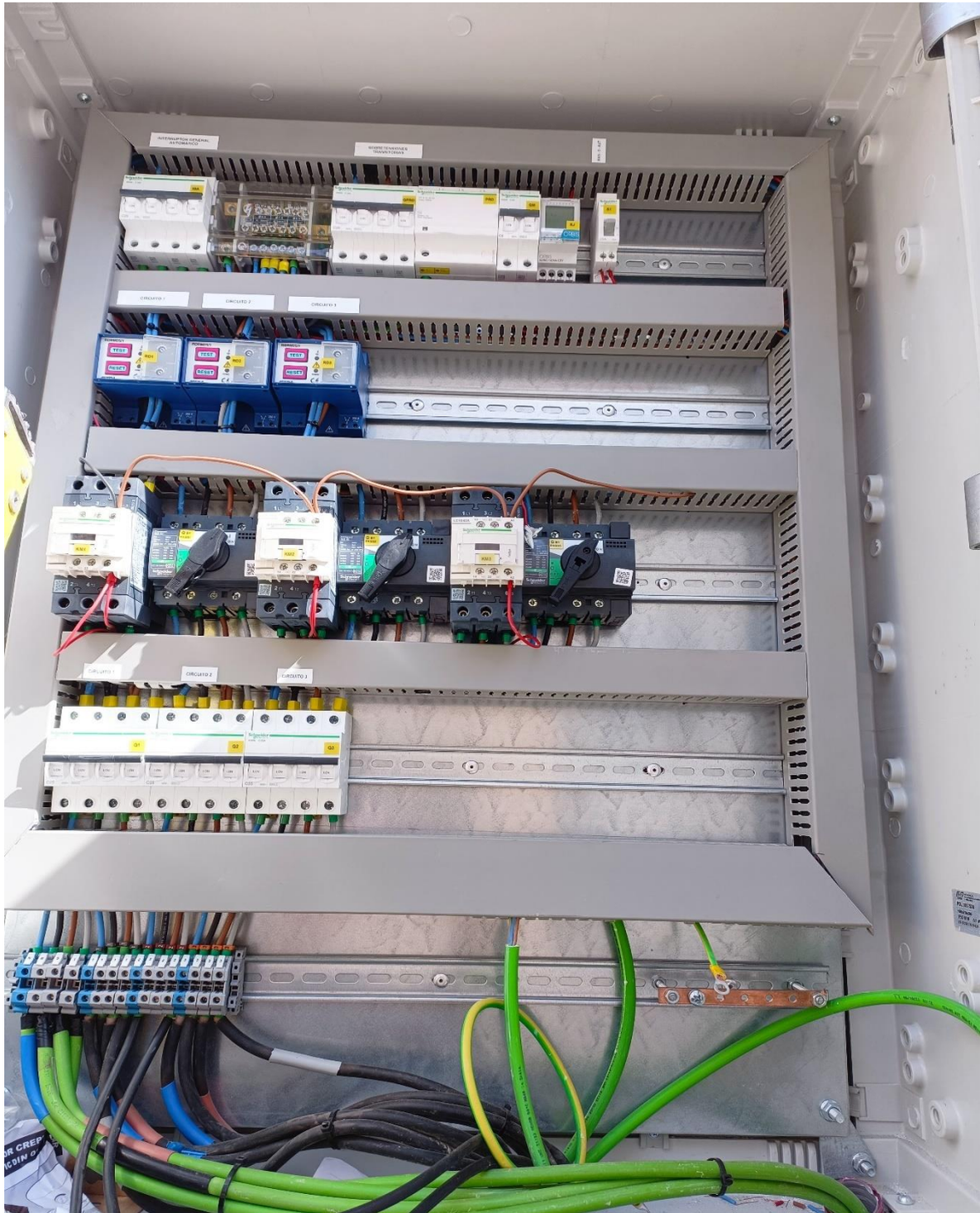
Dirección General de Obras Públicas y Vivienda



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". EN EL MARCO PROYECTOS SINGULARES DE ECONOMÍA BAJA EN CARBONO PARA SER COFINANCIADOS MEDIANTE EL PROGRAMA OPERATIVO FEDER DE CRECIMIENTO SOSTENIBLE 2014-2020



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". EN EL MARCO PROYECTOS SINGULARES DE ECONOMÍA BAJA EN CARBONO PARA SER COFINANCIADOS MEDIANTE EL PROGRAMA OPERATIVO FEDER DE CRECIMIENTO SOSTENIBLE 2014-2020



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". EN EL MARCO PROYECTOS SINGULARES DE ECONOMÍA BAJA EN CARBONO PARA SER COFINANCIADOS MEDIANTE EL PROGRAMA OPERATIVO FEDER DE CRECIMIENTO SOSTENIBLE 2014-2020



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". EN EL MARCO PROYECTOS SINGULARES DE ECONOMÍA BAJA EN CARBONO PARA SER COFINANCIADOS MEDIANTE EL PROGRAMA OPERATIVO FEDER DE CRECIMIENTO SOSTENIBLE 2014-2020



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". 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



2019/2/EBCAR-52 "FERREIRA, Reducción de emisiones CO2 en el alumbrado público exterior del municipio de Ferreira por aplicación de tecnologías eficientes energéticamente". EN EL MARCO PROYECTOS SINGULARES DE ECONOMÍA BAJA EN CARBONO PARA SER COFINANCIADOS MEDIANTE EL PROGRAMA OPERATIVO FEDER DE CRECIMIENTO SOSTENIBLE 2014-2020