



Región de Murcia

Consejería de Educación y Cultura
Dirección General de Evaluación Educativa y
Formación Profesional



COMUNICACIÓN SOBRE PROCEDIMIENTO PREAR

Si usted no está participando en un procedimiento de reconocimiento de la experiencia profesional, no haga caso de esta comunicación.

CONVOCATORIA DE 30 DE NOVIEMBRE DE 2018 (BORM DE 10 DE DICIEMBRE)
CUALIFICACIÓN:
MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURAS DE
TELECOMUNICACIONES EN EDIFICIOS
ELE043_2

CITACIÓN PARA PRUEBAS INDIVIDUALES DE EVALUACIÓN:
Expedientes PREAR números 1, 3, 10, 11, 17, 19, 21, 23, 26, 27, 29, 30.

Las personas candidatas que tengan el número de expediente arriba citado deberán presentarse el próximo sábado, 9 de noviembre de 2019, a las 9:30, en el I.E.S. Francisco de Goya, sito en Molina de Segura (Murcia), Calle del Luchador, 77, código postal 30500, teléfono 968 643 439, para participar en las pruebas individualizadas de evaluación de la cualificación *ELE043_2 - Montaje y mantenimiento de infraestructuras de telecomunicaciones en edificios.*

Deben consultar su correo electrónico donde se les adjuntará el plan individual de evaluación.

Deben traer su documento nacional de identidad.

Para cualquier duda o aclaración, contacten con el ICUAM.

Instituto de las Cualificaciones de la Región de Murcia.
Dirección General de Evaluación Educativa y Formación Profesional.
Consejería de Educación y Cultura.
Gran Vía Escultor Salzillo, 32, Escalera 2ª, 4º, 30005
Murcia icuum@cam.es
Teléfono: +34 968 365334

07/11/2019 13:40:14

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico administrativo archivado por la Comunidad Autónoma de Murcia, según artículo 27.3.c) de la Ley 39/2015. Los firmantes y las fechas de firma se muestran en los recuadros. Su autenticidad puede ser contrastada accediendo a la siguiente dirección: <https://sede.carm.es/verificardocumentos> e introduciendo el código seguro de verificación (CSV) CARM-ch194228-015b-9406-2c6c-0050509b6280

PÉREZ MÚÑOZ, MANUEL



DG/ICUAM

www.icuum.es/