Mandar Correo Electrónico

Agrega un proyecto Biblioteca de clases (.NET Standard) llamado Emailer mediante \_Archivo> Agregar> Nuevo Proyecto > .NET Standard > Biblioteca de clases (.NET Standard)

El proyecto EnviarCorreo necesitar una referencia al proyecto Emailer.

Agrégala dando clic en el nodo del proyecto EnviarCorreo en el Explorador de soluciones y elige > Proyecto> Agregar Referencia > Proyectos > Emailer.

------------------------------------------------------------------------

<system.net>

<mailSettings>

<smtp deliveryMethod="Network" from="usuario@gmail.com">

<network

host="smtp.gmail.com"

port="587"

defaultCredentials="false"

enableSsl="true"

password="tupassword"

userName="usuario@gmail.com" />

</smtp>

</mailSettings>

</system.net>

-------------------------------------------------------------------

public interface IEmailSender

{

Task SendEmailAsync(string emailTo, string subject, string message);

}

------------------------------------------------------------------------

public class EmailSender : IEmailSender

{

private SmtpClient \_smtpClient { get; set; }

private string \_emailFrom { get; set; }

public EmailSender(SmtpClient smtpClient, string emailFrom)

{

\_smtpClient = smtpClient;

\_emailFrom = emailFrom;

}

public Task SendEmailAsync( string emailTo, string subject, string message)

{

var correo = new MailMessage(from: \_emailFrom, to: emailTo, subject: subject, body: message);

correo.IsBodyHtml = true;

return \_smtpClient.SendMailAsync(correo);

}

}

-------------------------------------------------------------------------------

var smtp = new SmtpClient();

EmailSender emailSender = new EmailSender(smtp,correoApp);

emailSender.SendEmailAsync(correoOrigen.Text, correoDestino.Text, mensaje.Text);

MessageBox.Show("Correo Enviado correctamente");

LimpiarFormulario();

///////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////