

Plan de voluntariado

Parroquia Nuestra señora de los Ángeles Comunidad de Aprendizaje Colegio Santiago Apóstol

<p>→ Fase de preparación:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Planificación ◆ Estructura organizativa ◆ Sistematización 	<p>santiagoapostolcabanyal.es/participa</p>
<p>→ Definición</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Perfiles ◆ Captación ◆ Selección 	<p>Perfiles abiertos a toda la sociedad</p> <p>CAPTACIÓN</p> <p>www.santiagoapostolcabanyal.es facebook.com/santiagoapostolcabanyal twitter.com/escalante329 youtube.com/rivescalante329 ivoox.com/radio-aescalante-329 instagram.com/santiagoapostolescalante329 tiktok.com/@escalante329</p> <p>Entrevistas individuales con algún miembro de la comisión de voluntariado</p>
<p>→ Incorporación</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Compromiso ◆ Proceso de acogida 	<p>Anexo Acuerdo de incorporación Acompañamiento por parte de la directiva y la comisión de voluntariado.</p>
<p>→ Desarrollo</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Organización ◆ Formación ◆ Comunicación ◆ Participación ◆ Seguimiento ◆ 	<p>Anexo Presentación de la formación Autoformación: Cuestionario autocorregible</p> <p>Presentación Formación en Actuaciones Educativas de Éxito</p>
<p>→ Reconocimiento</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Reconocimiento Formal ◆ Reconocimiento Informal 	<p>Certificado de reconocimiento al finalizar semestralmente la entidad organiza encuentros entre profesorado y voluntariado para generar</p>



★ **TEMAS TRANSVERSALES**

- Relación equipo remunerado y voluntariado
- Identificación con misión y valores

Mailing: Base de datos del centro
Redes sociales

Anexos:

1. [Acuerdo de incorporación del voluntariado a Parroquia Nuestra señora de los Ángeles - Colegio Santiago Apóstol Cabanyal.](#)
2. [Estatutos de entidad voluntariado](#)

www.santiagoapostolcabanyal.es
facebook.com/santiagoapostolcabanyal
twitter.com/escalante329
youtube.com/rvescalante329
ivoox.com/radio-aescalante-329
instagram.com/santiagoapostolescalante329
tiktok.com/@escalante329